



2019



Der Partner des Handwerks

KATALOG

nach EN 14592 / DIN 1052



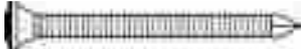
Alle für den konstruktiven Holzbau relevanten KMR-Befestigungsmittel und Bauprodukte sind mit CE-Kennzeichnung laut Eurocode 5 versehen. Die entsprechenden Dokumente wie Leistungserklärung, ETA usw. sind als PDF-Datei auf www.kmreich.com verfügbar, bzw. können bei uns angefordert werden.

Glattschaftnägel



KMR Glattschaftnägel entsprechen **EN 14592** (Zugfestigkeit des Nageldrahtes, Kopfdurchmesser usw.). Die Nägel sind längenabhängig geharzt. CE-Erklärung und Leistungserklärung liegen vor.

Ankernägel



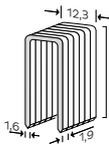
KMR Ankernägel sind Sondernägelnach **EN 14592** und können zur Befestigung von bauaufsichtlich zugelassenen Holzverbindern eingesetzt werden. CE-Erklärung und Leistungserklärung liegen vor.

Ringnutnägel



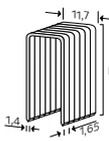
KMR Ringnutnägelnach bis Nenndurchmesser 4,6 mm sind Sondernägelnach **EN 14592**. Sie dürfen im konstruktiven Holzbau für dauerhaft auf Herausziehen belastete Verbindungen verwendet werden. CE-Erklärung und Leistungserklärung liegen vor.

Klammern H



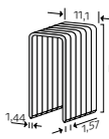
KMR Klammern H entsprechen den Bedingungen gemäß **EN 14592** und DIN 1052-10. Sie dürfen im konstruktiven Holzbau für die Verbindung von Holzteilen sowie für tragende Verbindungen von Platten aus Holzwerkstoffen verwendet werden. CE-Erklärung und Leistungserklärung liegen vor.

Klammern G



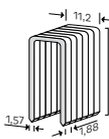
KMR Klammern G entsprechen den Bedingungen gemäß **EN 14592** und DIN 1052-10. Sie dürfen im konstruktiven Holzbau für die Verbindung von Holzteilen sowie für tragende Verbindungen von Platten aus Holzwerkstoffen verwendet werden. CE-Erklärung, ETA und Leistungserklärung liegen vor.

Klammern KG



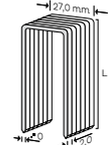
KMR Klammern KG entsprechen den Bedingungen gemäß **EN 14592** und DIN 1052-10. Sie dürfen im konstruktiven Holzbau für die Verbindung von Holzteilen sowie für tragende Verbindungen von Platten aus Holzwerkstoffen verwendet werden. CE-Erklärung, ETA und Leistungserklärung liegen vor.

Klammern Q



KMR Klammern Q entsprechen den Bedingungen gemäß **EN 14592** und DIN 1052-10. Sie dürfen im konstruktiven Holzbau für die Verbindung von Holzteilen sowie für tragende Verbindungen von Platten aus Holzwerkstoffen verwendet werden. CE-Erklärung, ETA und Leistungserklärung liegen vor.

Klammern BS



KMR Klammern BS entsprechen den Bedingungen gemäß **EN 14592** und DIN 1052-10. Sie dürfen im konstruktiven Holzbau für die Verbindung von Holzteilen sowie für tragende Verbindungen von Platten aus Holzwerkstoffen verwendet werden. CE-Erklärung, ETA und Leistungserklärung liegen vor.

Spanplatten-schrauben



KMR Spanplatten-Schrauben mit der Kennzeichnung CE besitzen eine Europäische Technische Zulassung (ETA). Die ETA Zulassung ist bei Bedarf erhältlich. Eine Leistungserklärung liegt vor.

nach EN 14566

Schnellbauschrauben



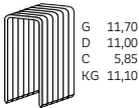
KMR Schnellbau-Schrauben entsprechen den Anforderungen nach **EN 14566** und DIN 18182. Die Schnellbau-Schrauben können zur Befestigung von Gipskartonplatten verwendet werden. Rationell werden die Schnellbau-Schrauben mit den KMR Magazinschraubern verarbeitet. CE-Erklärung und Leistungserklärung liegen vor.

Ringnut-Plattennägel



KMR Ringnut-Plattennägel (Schlüsselkopfnägel) entsprechen den Anforderungen nach **EN 14566** bzw. DIN 18182. Die Ringnut-Plattennägel können zur Befestigung von Gipskartonplatten verwendet werden. Rationell werden die Ringnut-Plattennägel mit dem KMR Rundmagazin-Nagler Typ 3556 verarbeitet.

Klammern G, D, C, KG



KMR Klammern G (37-65 mm), D (29-40 mm), C (29+32 mm) und KG (37-65mm) entsprechen den Anforderungen nach **EN 14566**. Diese Klammern können zur Befestigung von Gipskartonplatten verwendet werden.



Alle KMR Eintreibgeräte entsprechen den Sicherheitsanforderungen der EG Maschinenrichtlinie 2006/42 EG und sind mit dem CE Kennzeichen versehen.



Im März 2019 laufen deutschlandweit alle allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen für Bauklammern aus. Es gibt ab diesem Zeitpunkt keine rechtliche Grundlage mehr eine solche nationale Zulassung zu erwirken oder zu verlängern. Um trotzdem auch weiterhin die in diesen Zulassungen abgedeckten Lastfälle „langfristige und ständige Beanspruchung auf Herausziehen“ abdecken zu können, gibt es nun die Möglichkeit auf die europäische Zulassung (ETA) zurückzugreifen. Alle relevanten Klammern besitzen eine solche ETA. Somit ist der Anwender auch weiterhin auf der sicheren Seite.

KMR Klammern KG, G, Q, BS sind nun durch eine Europäisch Technische Bewertung auch für die Lastfälle „langfristige und ständige Beanspruchung auf Herausziehen“ zugelassen. Befestigt werden können Holz, Holzwerkstoffe und Holzfaser-Dämmstoffe. Letztere sind bei KMR sogar bis zu einer minimalen Platten-Rohdichte von 110 kg/m³ erfasst.

Nutzungsklassen



KMR ist ein Unternehmen der Joh. Friedrich Behrens AG und ist damit in Deutschland und international in der Gestaltung und Entwicklung von europäischen Normen beteiligt.

A2 = nichtrostender Stahl
 A4 = säurebeständiger, nicht-rostender Stahl
 Alu = Aluminium
 BK = blank
 BR = Bronze
 BS = Bohrspitze
 CE = Geprüft nach DIN EN 14592
 CE* = gemäß EN 14566 zugelassen als Befestigungsmittel für Gipskartonsysteme
 CP = Meißelspitze

CU = Kupfer
 DP = Sägespitze
 FEUV = feuerverzinkt
 FP = Sonderspitze zum Aufdoppeln von Fermacell
 GALV = galvanisiert
 H = geharzt
 PZ = Pozidrive
 PH = Phillips
 PHO = Phosphatiert
 TX = Torx

Unsere Ersatzteillisten, Explosionszeichnungen und Service-Downloads finden Sie unter www.kmreich.com

INHALTSVERZEICHNIS

Seite	
2	Firmengeschichte
3-4	Vertrieb und Logistik
5-6	Unser Mehrwert für das Handwerk
7	Qualität / Erfahrung / Service
8-9	Zugelassene Verbindungsmittel, Legende
10	Inhaltsverzeichnis
11	Geräteindex
12-17	 Rundmagazin-Nagler, Kunststoffbindung
18	 Dachpappnagler
19-23	 Rundmagazin-Nagler, Drahtbindung
24-32	 Streifenmagazin-Nagler, Kunststoffbindung
33	 Streifenmagazin-Nagler, Papierbindung
34-36	 Ankernagler, Kunststoffbindung, Papierbindung
37	 Wellen-Nagler
38-52	 Klammer-Nagler / Akustik Klammer-Nagler
53-54	 Hammertacker
54-55	 Kombi-Nagler
57-62	 Pin-Nagler (Stiftnagler) / Brad-Nagler (Stauchkopfnagler)
63	 Faust-Nagler
67	 Mini-Brad Gasnagler
68	 DA-Brad Gasnagler
69	 Haften-Gasnagler
70-71	 D-Kopf Gasnagler
72	 Breitrückenkammer Gasnagler
73	 Anker-Gasnagler
74	 Beton-Gasnagler
75	 Zaunklammer-Gasnagler
76-84	 Rundmagazinschrauber / Akkumagazinschrauber
85-86	 Streifenschrauber/Akkustreifenschrauber
87-88	 Kompressoren
89-91	Zubehör Druckluftgeräte
92	Zubehör Schrauber
93	Lieferbedingungen
94-95	KMR Befestigungsmittel Übersicht

KMR ist als Partner des Handels und des Handwerks aktives Mitglied in Organisationen und Verbänden.



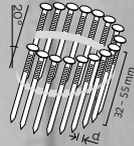
		Seite
 KMR 3201	12000646	50
 KMR 3338	12600098	81
 KMR 3345	14513301	86
 KMR 3352	12600099	78
 KMR 3362	12600081	80
 KMR 3363	12600137	79
 KMR 3371	12600157	 85
 KMR 3383	12600138	82
 KMR 3407	12100531	42
 KMR 3418	12000556/12000607	55
 KMR 3417	12100548	41
 KMR 3423	12000623	43/44
 KMR 3426	12100545	46
 KMR 3428	12200096	46
 KMR 3430	12000551/ 12000552	45
 KMR 3447	12000565	37
 KMR 3448	12100553	37
 KMR 3454	12000653	 48
 KMR 3455	12000654	 48
 KMR 3473	12100650	 45
 KMR 3474	12100626	49
 KMR 3477	12000644	 47
 KMR 3478	12100686	 50
 KMR 3481	12100539	42
 KMR 3482	12100534	41
 KMR 3483	12100578	60
 KMR 3484	12100571	61
 KMR 3485	12100581	59
 KMR 3489	12100540	54
 KMR 3503	12100624	28
 KMR 3506	12100625	29
 KMR 3509	12100555	21
 KMR 3515	12100556	21
 KMR 3516	12100554	18
 KMR 3522	12000593	35
 KMR 3528	12000568/12000552/12000570	15

		Seite
 KMR 3533	12100567	33
 KMR 3535	12000595	29
 KMR 3534	12000587/ 12000613	28
 KMR 3536	12000596	30
 KMR 3539	12100558/12100605	22
 KMR 3545	12000603	30
 KMR 3548	12000605/12000612	27
 KMR 3551	12100560	19
 KMR 3552	12100659	 20
 KMR 3555	12100566	27
 KMR 3556	12100665	 14
 KMR 3557	12000571/12000606	16
 KMR 3559	12100606	22
 KMR 3590	12100563	16
 KMR 3716	12100582	59
 KMR 3717	12100575	60
 KMR 3718	12100547	55
 KMR 3727	12100546	49
 KMR 3722	12100565	35
 KMR 3725	12100654	34
 KMR 3731	12100615	63
 KMR 3734	12100655	36
 KMR 3822	12100586	73
 KMR 3840	12100588	74
 KMR 3845	12100687	 75
 KMR 3854	12100612	69
 KMR 3875	12000633	72
 KMR 3883	12100610	67
 KMR 3884	12100611	68
 KMR 3890	12100587	70
 KMR K 162-6	12400161	 88
 KMR K 270	12400157	88
 KMR KV 350-15	12400159	88
 KMR HT-K	12100530	53
 KMR HT-G	12100529	54
 KMR Zubehör		89

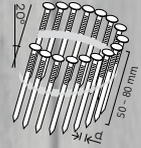
RUNDMAGAZIN-NAGLER



 **KMR 3556** s. 14



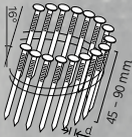
 **KMR 3528** s. 15



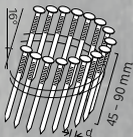
NEU



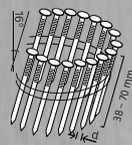
 **KMR 3559** s. 22



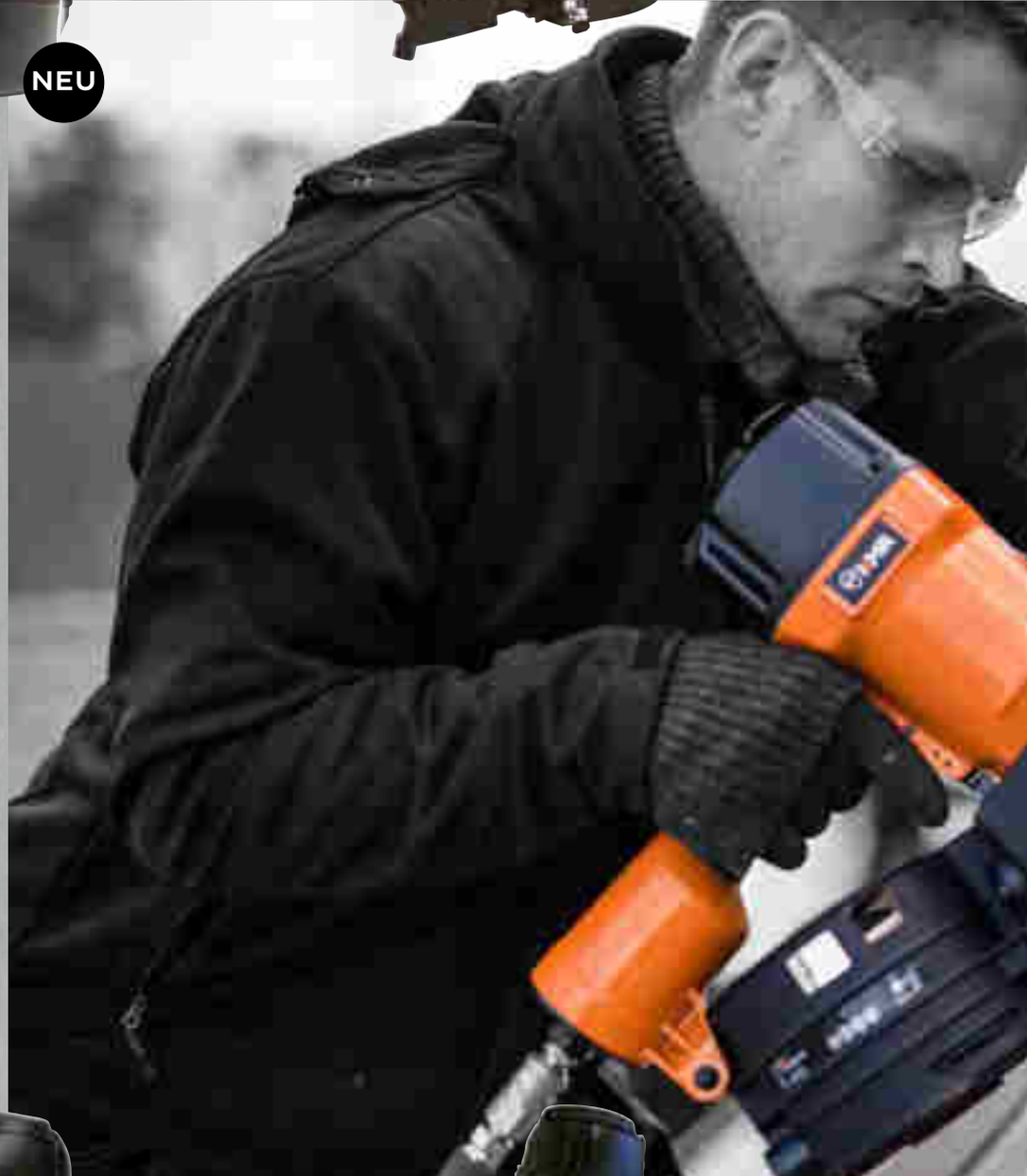
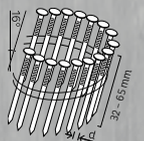
 **KMR 3539** s. 22



 **KMR 3515** s. 21

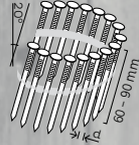


 **KMR 3509** s. 21

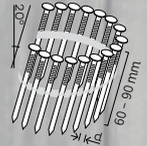




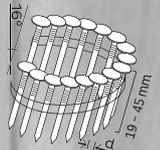
 **KMR 3557 s. 16**



 **KMR 3590 s. 16**

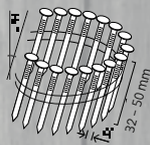


 **KMR 3516 s. 18**

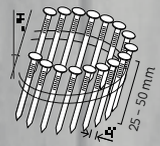


NEU

 **KMR 3552 s. 20**



 **KMR 3551 s. 19**



Rundmagazin-Nagler, Kunststoffbindung

Rundmagazin-Nagler 3556

für Nägel 2,0 x 32 – 2,5 x 55 mm

Code 12100665

Kontaktauslösung

Gewicht 2,2 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-7,0 bar / 0,50-0,70 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,37 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 273, H 320
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- robust
- mit Tiefeneinstellung

Anwendungen

Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Holzbaubetriebe. Außenverschalung, Trockenbau, Verblendungen

NEU



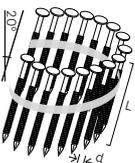
Glattschaftnagel, Rollen - Mini - K 20° Teilung 6 mm

Code	d x L (mm)				3538	3556	3558	Karton	Palette
10501949	2,2 x 40	BK	CE	●	●	●		18.000	324.000
10501950	2,2 x 45	H BK	CE	●	●	●		15.000	270.000
10501951	2,2 x 50	H BK	CE	●	●	●		15.000	270.000
10501953	2,2 x 55	H BK	CE	●	●	●		12.000	288.000
10501954	2,5 x 55	H BK	CE	●	●	●		12.000	216.000
10501952	2,2 x 50	H GALV	CE	●	●	●		15.000	270.000



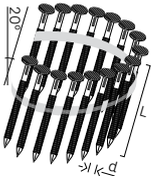
Ringnutnagel, Rollen - Mini K 20° Teilung 6 mm

Code	d x L (mm)				3538	3556	3558	Karton	Palette
10501960	2,0/2,2 x 35	BK	CE	●	●	●		21.000	504.000
10501962	2,2/2,5 x 32	H BK	CE	●	●	●		21.000	504.000
10501964	2,2/2,5 x 40	BK	CE	●	●	●		18.000	324.000
10501965	2,2/2,5 x 45	H BK	CE	●	●	●		15.000	270.000
10501968	2,2/2,5 x 50	H BK	CE	●	●	●		15.000	270.000
10501966	2,2/2,5 x 45	H GALV	CE	●	●	●		15.000	270.000
10501963	2,2/2,5 x 40	A 2	CE	●	●	●		3.000	150.000
10501967	2,2/2,5 x 45	A 2	CE	●	●	●		3.000	150.000
10501969	2,2/2,5 x 50	A 2	CE	●	●	●		3.000	150.000

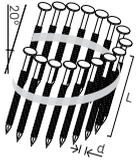


Ringnutnagel, Rollen - Mini K 20° mit Linsenkopf Teilung 6 mm

Code	d x L (mm)				3538	3556	3558	Karton	Palette
10501959	2,2/2,5 x 50	H A 2	CE	●	●	●		3.000	150.000



Fassadenplattennagel, Rollen, Ringnut - Mini - K 20° mit Einbrennlackierung Teilung 6 mm				3538	3556	3558	Karton	Palette
Code	d x L (mm)							
10501946	2,2/2,4 x 37*	A 2		●	●	●	4.500	225.000
10501947	2,2/2,4 x 37	A 2	schwarz	●	●	●	4.500	225.000



Gipskartonplattennagel, Rollen, Ringnut - Mini - K 20° Teilung 6 mm				3538	3556	3558	Karton	Palette
Code	d x L (mm)							
10501956	2,2/2,5 x 32	GALV		●	●	●	21.000	378.000
10501957	2,2/2,5 x 40*	GALV		●	●	●	18.000	324.000
10501958	2,2/2,5 x 45*	GALV		●	●	●	18.000	324.000

*auf Anfrage

Rundmagazin-Nagler 3528

für Nägel 2,5 x 50 -3,1 x 80 mm

Code 12000568/
12000569/ 12000570

12000568
12000569
12000570

Kontaktauslösung
Einzelauslösung
Sonderausführung, mit großer Auflageplatte zur Vermeidung von Druckstellen, Einzelauslösung

Zubehör
14410385

Auslösesicherung mit großer Auflageplatte zur Vermeidung von Druckstellen

Gewicht 3,3 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 330, H 310
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften
- handlich
- kompakt
- präzise Tiefeneinstellung
- optimal für Fassaden
- langlebig

Anwendungen
Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Holzbaubetriebe. Außenverschalung, Boden-Deckelschalung, Stülpschalung, Zementverbundplatten, Sichtschalung mit Linsenkopf- und Nagelschrauben



Rundmagazin-Nagler, Kunststoffbindung

Rundmagazin-Nagler 3557

für Nägel 2,8 x 60 - 3,4 x 90 mm

Code 12000571/ 12000606

12000571
12000606

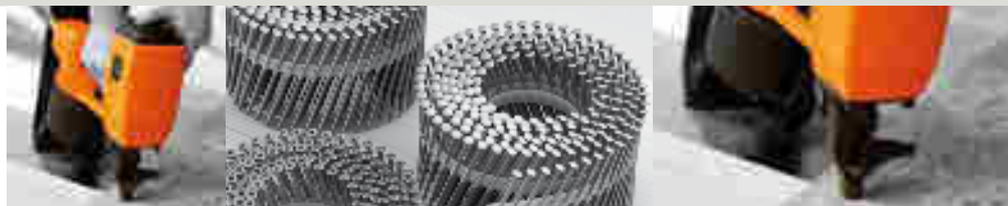
Kontaktauslösung
Einzelauslösung, mit verstellbarem Fuß

Gewicht 3,5 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 3,9 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 350, H 320
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften
- robust
- schlagstark
- langlebig
- kaum Rückschlag

Anwendungen
Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Holzbaubetriebe.
Schalung, Verkleidung, Lattung, Kistenbau.



Rundmagazin-Nagler 3590

für Nägel 2,8 x 60 - 3,4 x 90 mm

Code 12100563

Gewicht 3,2 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,7 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 350, H 320
Anschlußgewinde 3/8"

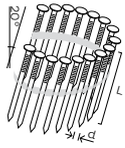


Lieferumfang
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise,
Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

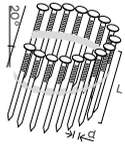
Eigenschaften
- werkzeuglose Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung
- kompakt

Anwendungen
Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Holzbaubetriebe.
Sicht-Schalung, Verkleidung, Lattung, Kistenbau.





Glattschaftnagel, Rollen - K 20° Teilung 7,5 mm						3528	3557	3590	3514	Karton	Palette
Code	d x L (mm)										
10501971	2,5 x 50	H	BK	CE	●					10.000	180.000
10501972	2,5 x 55	H	BK	CE	●					8.000	192.000
10501974	2,5 x 60	H	BK	CE	●					8.000	192.000
10501975	2,5 x 65	H	BK	CE	●					8.000	144.000
10501976	2,5 x 70	H	BK	CE	●					8.000	144.000
10501977	2,8 x 60	H	BK	CE	●	●	●			8.000	192.000
10501978	2,8 x 65	H	BK	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501980	2,8 x 70	H	BK	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501982	2,8 x 75*	H	BK	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501983	2,8 x 80	H	BK	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501985	3,1 x 65*	H	BK	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501986	3,1 x 70	H	BK	CE	●	●	●	●		6.000	144.000
10501988	3,1 x 80	H	BK	CE	●	●	●	●		4.000	120.000
10501990	3,1 x 90	H	BK	CE		●	●	●		3.200	96.000
10501993	3,4 x 90	H	BK	CE		●	●	●		3.200	96.000
10501992	3,4 x 100	H	BK	CE				●		3.200	76.800



Glattschaftnagel, Rollen - K 20° Teilung 7,5 mm						3528	3557	3590	3514	Karton	Palette
Code	d x L (mm)										
10501995	3,8 x 100	H	BK	CE				●		3.200	76.800
10501973	2,5 x 55	H	GALV	CE	●					8.000	192.000
10501979	2,8 x 65	H	GALV	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501981	2,8 x 70	H	GALV	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501984	2,8 x 80	H	GALV	CE	●	●	●			6.000	144.000
10501987	3,1 x 70	H	GALV	CE	●	●	●	●		6.000	144.000
10501989	3,1 x 80	H	GALV	CE	●	●	●	●		4.000	144.000
10501991	3,1 x 90	H	GALV	CE		●	●	●		3.200	96.000
10501994	3,4 x 90	H	GALV	CE		●	●	●		3.200	96.000



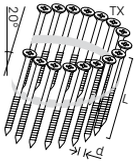
Ringnutnagel, Rollen - K 20° Teilung 7,5 mm						3528	3557	3590	3514	Karton	Palette
Code	d x L (mm)										
10502000	2,5/2,8 x 50*	H	BK	CE	●					10.000	180.000
10502001	2,5/2,8 x 60	H	BK	CE	●	●	●			8.000	192.000
10502002	2,5/2,8 x 65	H	BK	CE	●	●	●			8.000	144.000
10502005	2,8/3,1 x 65	H	BK	CE	●	●	●			6.000	144.000
10502008	2,8/3,1 x 75	H	BK	CE	●	●	●	●		6.000	144.000
10502010	2,8/3,1 x 80	H	BK	CE	●	●	●	●		6.000	144.000
10502011	3,1/3,4 x 80	H	BK	CE	●	●	●	●		4.000	120.000
10502013	3,1/3,4 x 90	H	BK	CE		●	●	●		3.200	96.000
10502003	2,8/3,1 x 60	H	GALV	CE	●	●	●			8.000	192.000
10502113	2,8/3,1 x 65	H	GALV	CE	●	●	●			6.000	144.000
10502007	2,8/3,1 x 70	H	GALV	CE	●	●	●	●		6.000	144.000
10502126	2,8/3,1 x 75	H	GALV	CE	●	●	●	●		6.000	144.000
10502012	3,1/3,4 x 80	H	GALV	CE	●	●	●	●		4.000	120.000
10502014	3,1/3,4 x 90	H	GALV	CE		●	●	●		3.200	96.000
10502004	2,8/3,1 x 65*	H	A 2 	CE	●	●	●			6.000	144.000



Nagelschrauben, Rollen - K 20° TX 20 Teilung 7,5 mm						3528	3557	3590	3514	Karton	Palette
Code	d x L (mm)										
10501996	2,8/3,1 x 50	H	GALV TX 20	CE	●					10.000	180.000
10501997	2,8/3,1 x 60	H	GALV TX 20	CE	●	●	●			8.000	192.000
10501998	2,8/3,1 x 70	H	GALV TX 20	CE	●	●	●	●		6.000	144.000

*auf Anfrage

Rundmagazin-Nagler, Drahtbindung



Nagelschrauben, Rollen - K 20° TX15 Teilung 7,5 mm, ideal für die Befestigung von Stülp- und Deckelschalung, sowie die Befestigung von Zementverbundplatten wie z. B. James Hardie oder Cedral von Eternit

Code	d x L (mm)				3528	3557	3590	3514	Karton	Palette
10600557	2,8/3,2 x 50	A 2	TX 15	CE	●				3.000	81.000
10600558	2,8/3,2 x 65	A 2	TX 15	CE	●	●	●		2.000	54.000
10600559	2,8/3,2 x 80	H	A 2	TX 15	CE	●	●	●	2.000	54.000



Ringnutnagel, Rollen - K 20° mit Linsenkopf Teilung 7,5 mm

Code	d x L (mm)				3528	3557	3590	3514	Karton	Palette
10501203	2,8/3,1 x 50	H	A 2	CE	●				6.000	192.000
10502015	2,8/3,1 x 65	H	A 2	CE	●	●	●		6.000	144.000
10502016	2,8/3,1 x 80	H	A 2	CE	●	●	●	●	6.000	144.000

Dachpapp-Nagler 3516

für Nägel 19 - 45 mm

Code 12100554



Gewicht 1,8 kg
Empfohlener Betriebsdruck 4,0-8,0 bar / 0,40-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 255, H 270
Anschlußgewinde 1/4", Kopf-Ø 10,5 mm,

Lieferumfang

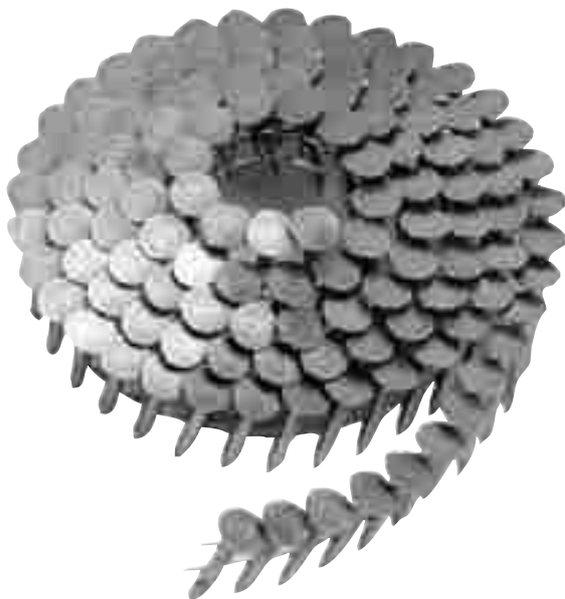
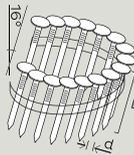
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

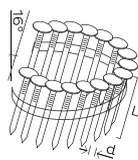
Eigenschaften

- robust
- großflächige Auslösesicherung
- kompakt und handlich
- mit Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung

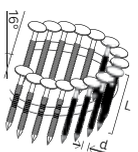
Anwendungen

Dachdecker, Zimmereien, Verpackungsbetriebe. Z. B. für Dachpappe, Schindeln, Isolierungen, Dämmmaterialien.





Dachpappnagel, Rollen – D 16°				3516	Karton	Palette
Code	d x L (mm)					
10501878	3,0 x 19	GALV	●		7.200	259.200
10501881	3,0 x 22	GALV	●		7.200	259.200
10501884	3,0 x 25	GALV	●		7.200	259.200
10501885	3,0 x 28	GALV	●		7.200	259.200
10501886	3,0 x 32	GALV	●		7.200	259.200
10501887	3,0 x 38	GALV	●		7.200	259.200
10501888	3,0 x 45	GALV	●		7.200	129.600
10501877	3,0 x 19	FEUV	●	CE	7.200	259.200
10501880	3,0 x 22	FEUV	●	CE	7.200	259.200
10501883	3,0 x 25	FEUV	●	CE	7.200	259.200
10501876	3,0 x 19*	A 2 ▲	●		7.200	259.200
10501879	3,0 x 22	A 2 ▲	●		7.200	259.200
10501882	3,0 x 25	A 2 ▲	●		7.200	259.200



Dachpappnagel, Rollen, Ringnut – D 16°				3516	Karton	Palette
Code	d x L (mm)					
10501873	3,0 x 19	GALV	●		7.200	259.200
10501874	3,0 x 22	GALV	●		7.200	259.200
10501875	3,0 x 25	GALV	●		7.200	259.200

*auf Anfrage

Rundmagazin-Nagler 3551

für Nägel 1,6 x 25 – 2,1 x 50 mm

Code 12100560



Gewicht 1,8 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-7,0 bar / 0,50-0,70 MPa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,7 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 284, H 260

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

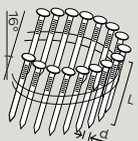
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- mit Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung

Anwendungen

Verpackungsbetriebe, Industrie, Zimmerei, Holzbau. Verpackungen, Kisten, Verkleidungen, Trockenbau.



4 045759 054115



Rundmagazin-Nagler, Drahtbindung

Rundmagazin-Nagler 3552

für Nägel 2,1 x 32 - 2,1 x 50 mm

Code 12100659

Einzel-/Kontaktauslösung umschaltbar

Gewicht 2,0 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,55 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 305, H 285
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

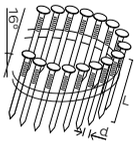
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- schlagstark
- robust
- für den Dauereinsatz

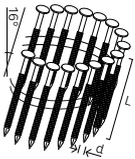
Anwendungen

Verpackungsbetriebe, Palettenbau, Industrie, Zimmerei, Holzbau. Verpackungen, Kisten, Verkleidungen, Trockenbau u.v.a.



Glattschaftnagel, Rollen - Mini D 16° Teilung 6,8 mm flach gewickelt

Code	d x L (mm)			3510	3508	3551	3552	Karton	Palette
10501891	2,1 x 40*	H	BK	●	●	●	●	12.600	504.000
10501889	2,1 x 45*	H	BK	●	●	●	●	12.600	504.000



Ringnutnagel, Rollen - Mini D 16° Teilung 6,8 mm flach gewickelt

Code	d x L (mm)			3510	3508	3551	3552	Karton	Palette
10502018	2,1/2,3 x 27		BK	●		●		16.800	672.000
10501892	2,1/2,3 x 32	H	BK	●	●	●	●	16.800	672.000
10501893	2,1/2,3 x 35	H	BK	●	●	●	●	14.700	588.000
10501894	2,1/2,3 x 40	H	BK	●	●	●	●	12.600	504.000
10501895	2,1/2,3 x 45	H	BK	●	●	●	●	12.600	504.000
10502110	2,1/2,3 x 50	H	BK	●	●	●	●	10.500	420.000

*auf Anfrage



Rundmagazin-Nagler 3509

für Nägel 2,1 x 32 - 2,5 x 65 mm

Code 12100555



Gewicht 2,0 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,50-0,70 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,1 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 268, H 306
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

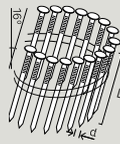
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- kompakt
- mit Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung

Anwendungen

Verpackungsbetriebe, Palettenbau, Industrie, Zimmerei, Holzbau. Verpackungen, Kisten, Verschalungen, Trockenbau.



4 045759 054061



Rundmagazin-Nagler 3515

für Nägel 2,3 x 38 - 3,1 x 70 mm

Code 12100556



Kontaktauslösung

Gewicht 2,9 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 272, H 323
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

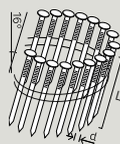
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- mit Tiefeneinstellung
- handlich
- kompakt

Anwendungen

Verpackungsbetriebe, Industrie, Zimmerei, Dachdecker, Holzbau. Verpackungen, Kisten, Verschalungen, Trockenbau, Lattung.



4 045759 054078



Rundmagazin-Nagler, Drahtbindung

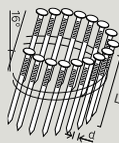
Rundmagazin-Nagler 3539

für Nägel 2,5 x 45 - 3,4 x 90 mm

Code 12100558/12100605

12100558
12100605

Einzel-/Kontaktauslösung umschaltbar
Einzelauslösung



Gewicht 3,8 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 4,5 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 385, H 370
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- mit Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung
- robust
- schlagstark
- großer Längenbereich

Anwendungen

Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker, Verpacker, Industrie.
Lattung, Verschalung, Beplankungen, Kistenbau, Palettenbau, Holzrahmenbau



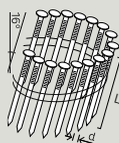
Rundmagazin-Nagler 3559

für Nägel 2,5 x 50 - 3,1 x 90 mm

Code 12100606

12100606

Kontaktauslösung
Einzelauslösung möglich mit Umbausatz



Gewicht 3,8 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,5 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 310, B 131, H 365,5

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

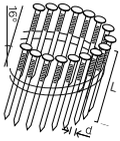
Eigenschaften

- robust
- schlagstark
- mit Tiefeneinstellung

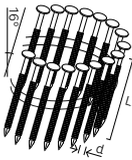
Anwendungen

Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker, Verpacker, Industrie.
Lattung, Verschalung, Beplankungen, Kistenbau, Holzrahmenbau

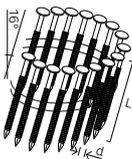



Glattschaftnagel, Rollen - D 16° Teilung 8 mm

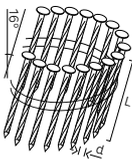
Code	d x L (mm)				3509	3515	3539	3530	3559	Karton	Palette
10501899	2,3 x 45	H	BK	CE	●	●		●		12.020	480.800
10501901	2,3 x 50	H	BK	CE	●	●		●		10.020	400.800
10501903	2,3 x 60*	H	BK	CE	●	●		●		8.020	320.800
10502037	2,5 x 50*	H	BK	CE	●	●	●	●	●	9.000	360.000
10501905	2,5 x 55	H	BK	CE	●	●	●	●	●	9.000	360.000
10501907	2,5 x 60	H	BK	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10501908	2,5 x 65	H	BK	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10501910	2,5 x 70	H	BK	CE		●	●	●	●	7.200	288.000
10501911	2,8 x 65	H	BK	CE		●	●	●	●	6.000	240.000
10501913	2,8 x 70	H	BK	CE		●	●	●	●	6.000	240.000
10501915	2,8 x 80	H	BK	CE			●		●	4.500	180.000
10501918	3,1 x 80	H	BK	CE			●		●	3.600	144.000
10501920	3,1 x 90	H	BK	CE			●		●	3.600	144.000
10501904	2,5 x 50	H	GALV	CE	●	●	●	●	●	9.000	360.000
10501909	2,5 x 65	H	GALV	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10501912	2,8 x 65	H	GALV	CE		●	●	●	●	6.000	240.000
10501914	2,8 x 70	H	GALV	CE		●	●	●	●	6.000	240.000
10501916	2,8 x 80*	H	GALV	CE			●	●	●	4.500	180.000
10502036	3,1 x 70	H	GALV	CE		●	●		●	4.800	192.000
10501919	3,1 x 80	H	GALV	CE			●		●	3.600	144.000
10501921	3,1 x 90	H	GALV	CE			●		●	3.600	144.000


Ringnutnagel, Rollen D 16° Teilung 8 mm

Code	d x L (mm)				3509	3515	3539	3530	3559	Karton	Palette
10501922	2,3/2,5 x 45	H	BK	CE	●	●	●	●		12.020	480.800
10501923	2,3/2,5 x 50	H	BK	CE	●	●	●	●	●	10.020	400.800
10501924	2,3/2,5 x 55	H	BK	CE	●	●	●	●	●	10.020	400.800
10501925	2,3/2,5 x 60*	H	BK	CE	●	●	●	●	●	8.020	320.800
10501927	2,3/2,5 x 65*	H	BK	CE	●	●	●	●	●	8.020	320.800
10501928	2,5/2,8 x 60	H	BK	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10501930	2,5/2,8 x 65	H	BK	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10501932	2,5/2,8 x 70	H	BK	CE		●	●	●	●	7.200	288.000
10501935	2,8/3,1 x 60	H	BK	CE		●	●		●	6.000	240.000
10502026	2,8/3,1 x 65	H	BK	CE		●	●		●	6.000	240.000
10501934	2,8/3,1 x 70	H	BK	CE		●	●		●	6.000	240.000
10501936	2,8/3,1 x 80	H	BK	CE			●	●	●	4.500	180.000
10501938	3,1/3,4 x 90	H	BK	CE			●		●	3.600	144.000
10501929	2,5/2,8 x 60*	H	GALV	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10501931	2,5/2,8 x 65	H	GALV	CE	●	●	●	●	●	7.200	288.000
10502127	2,8/3,1 x 75	H	GALV	CE		●	●		●	4.500	180.000
10501937	2,8/3,1 x 80	H	GALV	CE			●		●	4.500	180.000
10502125	3,1/3,4 x 80	H	GALV	CE			●		●	3.600	144.000
10502084	3,1/3,4 x 90	H	GALV	CE			●		●	3.600	144.000


Ringnutnagel, Rollen D 16° mit Linsenkopf Teilung 8 mm

Code	d x L (mm)					3515	3539		3559	Karton	Palette
10501939	2,8/3,1 x 65	H	A 2 ▲	CE		●	●		●	6.000	240.000
10501940	2,8/3,1 x 70*	H	A 2 ▲	CE		●	●		●	6.000	240.000
10501941	2,8/3,1 x 80	H	A 2 ▲	CE			●		●	4.500	180.000


Schraubnagel, Rollen D 16° Teilung 8 mm

Code	d x L (mm)					3539		3559	Karton	Palette
10501942	2,8/3,1 x 80	H	BK	CE		●		●	4.500	180.000
10501943	3,1/3,4 x 90	H	BK	CE		●			3.600	144.000
10501944	3,1/3,4 x 90*	H	GALV	CE		●			3.600	144.000

*auf Anfrage

STREIFENMAGAZIN-NAGLER

 **KMR 3548** s. 27



 **KMR 3555** s. 27



 **KMR 3534** s. 28



 **KMR 3447** s. 37



 **KMR 3448** s. 37



 **KMR 3522** s. 35

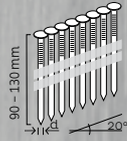


 **KMR 3734** s. 36

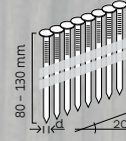




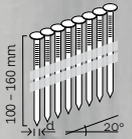
KMR 3503 s. 28



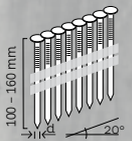
KMR 3535 s. 29



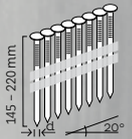
KMR 3506 s. 29



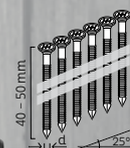
KMR 3536 s. 30



KMR 3545 s. 30



KMR 3725 s. 34



KMR 3533 s. 33



KMR 3722 s. 35

STREIFENMAGAZIN-NAGLER



Streifenmagazin-Nagler 3548

für Nägel 2,5 x 45 - 3,1 x 80 mm

Code 12000605/12000612

12000605
12000612

Kontaktauslösung
Einzelauslösung

Zubehör
14410386

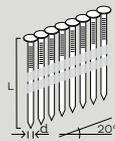
Auslösesicherung mit großer Auflageplatte, zur Vermeidung von Druckstellen zur Verarbeitung von Linsenkopfnägeln mit 65 mm Länge im Fassadenbereich

Gewicht 3,4 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 520, H 330
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften
- handlich
- präzise Tiefeneinstellung
- schlagstark
- langlebig

Anwendungen
Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau



4 045759 054863



Streifenmagazin-Nagler 3555

für Nägel 2,8 x 50 - 3,4 x 100 mm

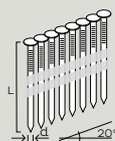
Code 12100566

Gewicht 3,6 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 3,1 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 369, H 529
Anschlußgewinde 3/8"

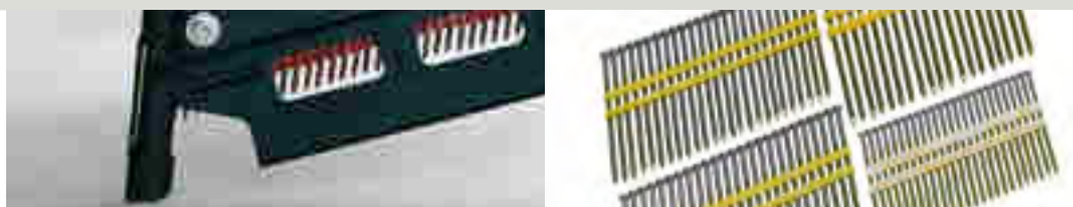
Lieferumfang
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften
- kompakt
- schlagstark
- großer Längenbereich
- mit Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung

Anwendungen
Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau



4 045759 054177



Streifenmagazin-Nagler, Kunststoffbindung

STREIFENMAGAZIN-NAGLER

Streifenmagazin-Nagler 3534

für Nägel 2,8 x 65 – 3,8 x 100 mm

Code 12000587/12000613

12000587
12000613

Kontaktauslösung
Einzelauslösung

Zubehör
14411071

Leerschlagsperre

Gewicht 4,4 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 5,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 530, H 385
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

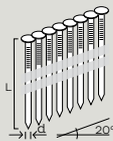
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Zusatzhandgriff

Eigenschaften

- robust
- schlagstark
- langlebig

Anwendungen

Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker.
Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau



Streifenmagazin-Nagler 3503

für Nägel 3,8 x 90 – 4,2 x 130 mm

Code 12100624

Einzelauslösung mit Leerschlagsperre

Gewicht 6,4 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 4,3 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 553, B 144, H 478
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

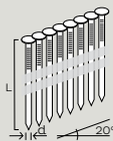
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Zusatzhandgriff, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- ergonomisch
- mit Tiefeneinstellung
- mit Zusatzhandgriff

Anwendungen

Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Industrieverpacker.
Schwerlastverpackungen, Holzbau, Holzrahmenbau,
Transportsicherungen



Streifenmagazin-Nagler 3535

für Nägel 3,1 x 80 - 4,2 x 130 mm

Code 12000595

Einzelauslösung mit Sicherungsfolge, mit Leerschlagsperre

Gewicht 6,4 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 6,2 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 540, H 410

Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

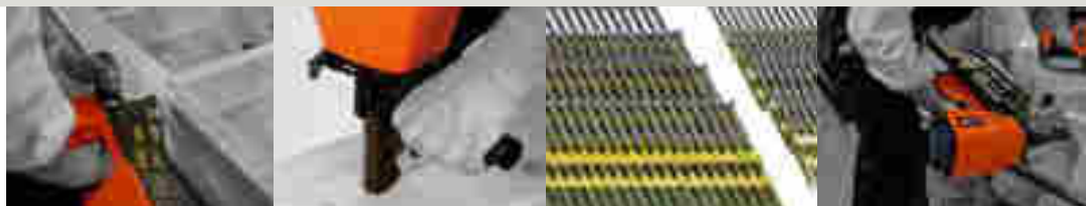
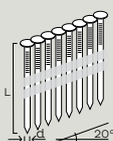
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Zusatzhandgriff

Eigenschaften

- schlagstark
- robust
- wenig Rückschlag
- langlebig
- mit Zusatzhandgriff

Anwendungen

Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Industrieverpacker. Schwerlastverpackungen, Holzbau, Holzrahmenbau, Transportsicherungen



Streifenmagazin-Nagler 3506

für Nägel 3,8 x 100 - 4,6 x 160 mm

Code 12100625

Einzelauslösung mit Leerschlagsperre

Gewicht 6,9 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 6,2 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 540, H 410

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

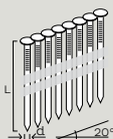
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Zusatzhandgriff, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- mit Tiefeneinstellung
- mit Zusatzhandgriff

Anwendungen

Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Industrieverpacker. Schwerlastverpackungen, Holzbau, Holzrahmenbau, Transportsicherungen



Streifenmagazin-Nagler, Kunststoffbindung

Streifenmagazin-Nagler 3536

für Nägel 3,8 x 100 - 5,0 x 160 mm

Code 12000596



Einzelauslösung mit Leerschlagsperre

Gewicht 7,2 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 7,1 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 540, H 480

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Zusatzhandgriff

Eigenschaften

- robust
- schlagstark
- kaum Rückschlag
- langlebig
- mit Zusatzhandgriff

Anwendungen

Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Industrieverpacker. Schwerlastverpackungen, Holzbau, Holzrahmenbau, Transportsicherungen



Streifenmagazin-Nagler 3545

für Nägel 4,6 x 145 - 5,0 x 200 mm, 4,6 x 220 mm

Code 12000603



Einzelauslösung mit Leerschlagsperre

Gewicht 8,5 kg

Empfohlener Betriebsdruck 6,0-10,0 bar / 0,60-1,00 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 8,1 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 540, H 603

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

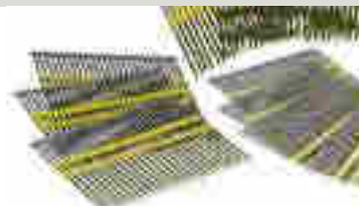
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Zusatzhandgriff

Eigenschaften

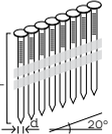
- großer Längenbereich
- robust
- schlagstark
- robust
- kaum Rückschlag
- langlebig
- mit Zusatzhandgriff

Anwendungen

Dachdecker- und Zimmereibetriebe, Industrieverpacker. Schwerlastverpackungen, Exportverpackung, Holzbau, Holzrahmenbau, Transportsicherungen

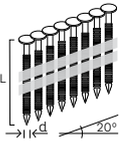


Glattschaftnagel, Streifen - K 20°												Karton	Palette	
Code	d x L (mm)			3503	3506	3548	3534	3555	3535	3536	3545	3735		
10401681	2,5 x 45	H	BK	CE		●							6.000	360.000
10401467	2,5 x 50	H	BK	CE		●							6.000	360.000
10401468	2,5 x 55	H	BK	CE		●							6.000	360.000
10401469	2,5 x 60	H	BK	CE		●							6.000	360.000
10401639	2,8 x 60	H	BK	CE		●		●					5.000	300.000
10401640	2,8 x 65	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401477	2,8 x 70	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401479	2,8 x 75*	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401480	2,8 x 80	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401481	3,1 x 65	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401482	3,1 x 70	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401613	3,1 x 80	H	BK	CE		●	●	●	●			●	3.000	180.000
10401486	3,1 x 90	H	BK	CE			●	●	●			●	3.000	180.000
10401642	3,4 x 90	H	BK	CE			●	●	●			●	2.500	150.000
10401616	3,4 x 100	H	BK	CE			●	●	●			●	2.500	150.000
10401618	3,8 x 100	H	BK	CE	●	●	●		●	●		●	1.500	75.000
10401619	3,8 x 110	H	BK	CE	●	●			●	●		●	1.500	75.000
10401621	3,8 x 120	H	BK	CE	●	●			●	●		●	1.500	75.000
10401623	3,8 x 130	H	BK	CE	●	●			●	●		●	1.500	75.000
10401646	4,2 x 120	H	BK	CE	●	●			●	●			1.500	75.000
10401625	4,2 x 130	H	BK	CE	●	●			●	●			1.500	75.000
10401626	4,2 x 145	H	BK	CE		●				●			660	39.600
10401627	4,6 x 145	H	BK	CE		●				●	●		660	39.600
10401628	4,6 x 160	H	BK	CE		●				●	●		660	39.600
10401649	4,6 x 180	H	BK	CE							●		550	27.500
10401564	4,6 x 200	H	BK	CE							●		550	27.500
10401650	4,6 x 220	H	BK	CE							●		550	27.500
10401630	5,0 x 160	H	BK	CE					●	●			660	39.600
10401651	5,0 x 180	H	BK	CE							●		550	27.500
10401653	5,0 x 200	H	BK	CE							●		550	27.500
10401473	2,8 x 55	H	GALV	CE		●		●					6.000	360.000
10401476	2,8 x 65	H	GALV	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401478	2,8 x 70	H	GALV	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401483	3,1 x 70	H	GALV	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401711	3,1 x 80	H	GALV	CE		●	●	●	●			●	3.000	180.000
10401487	3,1 x 90	H	GALV	CE			●	●	●			●	3.000	180.000
10401617	3,4 x 90	H	GALV	CE			●	●	●			●	2.500	150.000
10401641	3,4 x 100	H	GALV	CE			●	●	●			●	2.500	150.000
10401683	3,8 x 100	H	GALV	CE	●	●	●		●	●		●	1.500	75.000
10401620	3,8 x 110	H	GALV	CE	●	●			●	●		●	1.500	75.000
10401622	3,8 x 120	H	GALV	CE	●	●			●	●		●	1.500	75.000
10401624	3,8 x 130	H	GALV	CE	●	●			●	●		●	1.500	75.000
10401647	4,2 x 130	H	GALV	CE	●	●			●	●			1.500	75.000
10401629	4,6 x 160	H	GALV	CE		●				●	●		660	39.600
10401631	5,0 x 160	H	GALV	CE						●	●		660	39.600
10401652	5,0 x 180	H	GALV	CE							●		550	27.500
10401569	5,0 x 200	H	GALV	CE							●		550	33.000

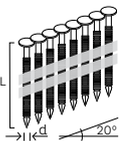


*auf Anfrage

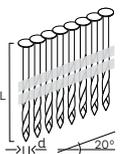
Streifenmagazin-Nagler, Kunststoffbindung



Ringnutnagel, Streifen - K 20°				3503	3506	3548	3534	3555	3735	3535	3536	3545	Karton	Palette
Code	d x L (mm)													
10401519	2,8/3,1 x 65	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401521	2,8/3,1 x 70	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401522	2,8/3,1 x 75*	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401523	2,8/3,1 x 80	H	BK	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401524	3,1/3,4 x 70	H	BK	CE			●	●					4.000	240.000
10401687	3,1/3,4 x 80	H	BK	CE			●	●	●	●			3.000	180.000
10401688	3,1/3,4 x 90	H	BK	CE			●	●	●	●			3.000	180.000
10401632	3,8/4,2 x 120	H	BK	CE	●	●			●	●	●		1.500	75.000
10401644	3,8/4,2 x 130	H	BK	CE	●	●			●	●	●		1.500	75.000
10401648	4,6/5,0 x 160	H	BK	CE							●	●	660	39.600
10401520	2,8/3,1 x 65	H	GALV	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401903	2,8/3,1 x 75	H	GALV	CE		●	●	●					4.000	240.000
10400945	3,1/3,4 x 70	H	GALV	CE		●	●	●					4.000	240.000
10401888	3,1/3,4 x 80	H	GALV	CE			●	●	●	●			3.000	180.000
10401834	3,1/3,4 x 90	H	GALV	CE			●	●	●	●			3.000	180.000
10401904	3,4/3,7 x 90	H	GALV	CE	●		●	●	●	●			2.500	150.000
10401645	3,8/4,2 x 130	H	GALV	CE	●	●				●	●		1.500	75.000



Ringnutnagel, Streifen - K 20° mit Linsenkopf							3548	3534	3555	Karton	Palette
Code	d x L (mm)										
10401689	2,8/3,1 x 65	H	A 2	CE			●	●	●	4.000	240.000
10401690	2,8/3,1 x 80	H	A 2	CE			●	●	●	4.000	240.000



Schraubnagel, Streifen - K 20°				3503	3506	3548	3534	3555	3735	3535	3536	Karton	Palette
Code	d x L (mm)												
10401533	3,1/3,5 x 45*		BK	CE		●						6.000	360.000
10401534	3,1/3,5 x 50*		BK	CE		●		●				6.000	360.000
10401535	3,1/3,5 x 65*	H	BK	CE		●	●	●				4.000	240.000
10401713	3,1/3,5 x 80	H	BK	CE		●	●	●	●	●		3.000	180.000
10401714	3,1/3,5 x 90	H	BK	CE			●	●	●	●		3.000	180.000
10401633	3,8/4,2 x 120	H	BK	CE	●	●			●	●	●	1.500	75.000
10401634	3,8/4,2 x 130	H	BK	CE	●	●				●	●	1.500	75.000
10401537	3,1/3,5 x 90	H	GALV	CE			●	●	●	●		3.000	180.000
10401643	3,8/4,2 x 120*	H	GALV	CE	●	●			●	●	●	1.500	75.000

- A2 = nichtrostender Stahl
- A4 = säurebeständiger, nicht-rostender Stahl
- Alu = Aluminium
- BK = blank
- BR = Bronze
- BS = Bohrspitze
- CE = Geprüft nach DIN EN 14592
- CE* = gemäß EN 14566 zugelassen als Befestigungsmittel für Gipskartonsysteme
- CP = Meißelspitze

- CU = Kupfer
- DP = Sägespitze
- FEUV = feuerverzinkt
- FP = Sonderspitze zum Aufdoppeln von Fermacell
- GALV = galvanisiert
- H = geharzt
- PZ = Pozidrive
- PH = Phillips
- PHO = Phosphatiert
- TX = Torx

Streifenmagazin-Nagler 3533

34°

für Nägel 2,8 x 64 - 3,4 x 100 mm
Papier- und Kunststoffbindung

Code 12100567

Kontaktauslösung

Gewicht 3,7 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,9 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 353, H 363
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

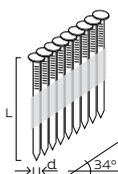
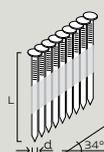
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- mit Tiefeneinstellung
- handlich
- robust

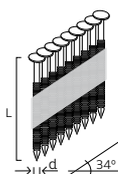
Anwendungen

Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau



Glattschaftnagelstreifen - P 34° D-Kopf in Kunststoffbox, ohne Gaskartusche

Code	d x L (mm)				3533	3890	Karton	Palette
10401720	2,8 x 50	H BK	CE		●		2.200	184.800
10401721	2,8 x 64	H BK	CE		●	●	2.200	184.800
10401722	2,8 x 70	H BK	CE		●	●	2.200	184.800
10401723	2,8 x 80	H BK	CE		●	●	2.200	158.400
10401724	3,1 x 80	H BK	CE		●	●	2.200	158.400
10401725	3,1 x 90	H BK	CE		●	●	2.200	158.400
10401726	2,8 x 64	H GALV	CE		●	●	2.200	184.800
10401727	2,8 x 70	H GALV	CE		●	●	2.200	184.800
10401728	2,8 x 80	H GALV	CE		●	●	2.200	158.400
10401729	3,1 x 80	H GALV	CE		●	●	2.200	158.400
10401730	3,1 x 90	H GALV	CE		●	●	2.200	158.400

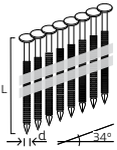


Ringnutnagelstreifen - P 34° D-Kopf in Kunststoffbox, ohne Gaskartusche

Code	d x L (mm)				3533	3890	Karton	Palette
10401731	2,8/3,1 x 64	H BK	CE		●	●	2.200	184.800
10401732	2,8/3,1 x 70	H BK	CE		●	●	2.200	184.800
10401733	2,8/3,1 x 75	H BK	CE		●	●	2.200	158.400
10401734	2,8/3,1 x 80	H BK	CE		●	●	2.200	158.400
10401735	3,1/3,4 x 90	H BK	CE		●	●	2.200	158.400
10401736	2,8/3,1 x 64	H GALV	CE		●	●	2.200	184.800
10401737	2,8/3,1 x 70	H GALV	CE		●	●	2.200	184.800
10401738	2,8/3,1 x 75	H GALV	CE		●	●	2.200	158.400
10401739	2,8/3,1 x 80	H GALV	CE		●	●	2.200	158.400
10401740	3,1/3,4 x 90	H GALV	CE		●	●	2.200	158.400

Ankernagler

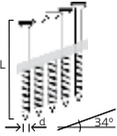
Ankernagler



Ringnutnagelstreifen – K 34° Linsenkopf (Vollkopf) in Kunststoffbox

Code	d x L (mm)				3533	3890	Karton	Palette
10401817	2,8/3,1 x 65	H	A 2	CE	●	●	1.250	105.000
10401818	2,8/3,1 x 80	H	A 2	CE	●	●	1.000	84.000

*auf Anfrage



Nagelstreifen, Nagelschrauben – K 34° – TX 20 in Kunststoffbox

Code	d x L (mm)				3533	3890	Karton	Palette
10401915	2,8/3,2 x 50	A 2	▲	CE TX 20		●	1.250	105.000
10401916	2,8/3,2 x 65	A 2	▲	CE TX 20	●	●	1.000	84.000
10401917	2,8/3,2 x 80	A 2	▲	CE TX 20	●	●	1.000	84.000

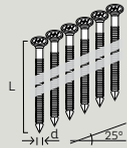
Anker-Nagler 3725

25°

für Nägel 4,0 x 40 – 4,0 x 50 mm

Code 12100654

25°



Gewicht 2,0 kg

Empfohlener Betriebsdruck 7,0-8,4 bar / 0,70-0,84 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 3,3 Liter / 7 bar (0,6 MPa)

Maße L 277, B 112,5, H 254,8

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Bedienungsanleitung, Öl, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- sicher durch Mehrschlagtechnik
- handlich

Anwendungen

Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe.

Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche, Rispenbänder



4 045759 059738

Anker-Nagler 3722

25°

für Nägel 4,0 x 40 - 4,0 x 50 mm

Code 12100565



25°



Einzelauslösung

Gewicht 2,5 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,73 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 352, H 366

Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

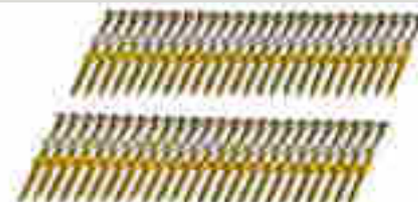
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- ergonomisch

Anwendungen

Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe.
Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche



Anker-Nagler 3522

25°

für Nägel 4,0 x 40 - 4,0 x 60 mm

Code 12000593



25°



Einzelauslösung

Gewicht 4,1 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,8 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 525, H 345

Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- robust
- schlagstark
- langlebig

Anwendungen

Zimmereien, Holzbauer, Fertighausbauer.
Balkenschuhe, Stahlanker, Lochplatten



Ankernagler

Ankernagler



Ankernagel, Streifen - K 25°

Code	d x L (mm)			3522	3722	3725	Karton	Palette
10401443	4,0 x 40	GALV	CE	●	●	●	1.000	140.000
10401445	4,0 x 50	GALV	CE	●	●	●	1.000	140.000
10401446	4,0 x 60	GALV	CE	●	●	●	1.000	140.000
10401444	4,0 x 50	A 2	CE	●	●	●	1.000	150.000

Anker-Nagler 3734

34°

für Nägel 4,0 x 40 – 4,0 x 50 mm

Code 12100655



34°

Gewicht 2,0 kg
Empfohlener Betriebsdruck 7,0-8,4 bar / 0,70-0,84 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 3,3 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 277, B 112,5, H 254,8

Lieferumfang

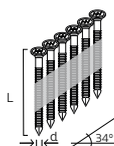
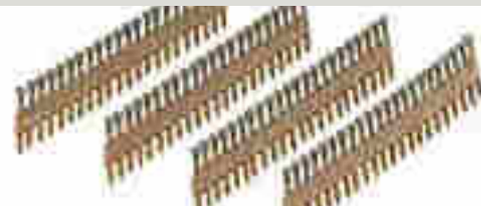
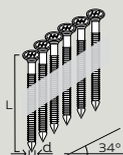
Ersatzteilliste, Bedienungsanleitung, Öl, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- sicher durch Mehrschlagtechnik
- handlich

Anwendungen

Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe.
 Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche,
 Rippenbänder



Ankernagelstreifen - P 34° Papierbindung in Kunststoffbox

Code	L (mm)			3822	3734	K-Box	Palette
10401741	4,0 x 40	GALV	CE	●	●	1.250	105.000
10401742	4,0 x 50	GALV	CE	●	●	1.250	105.000



Wellen-Nagler 3448

für Nägel 25 x 2,5 x 9-15 mm

Code 12100553

Einzelauslösung

Gewicht 2,3 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,7 Liter / 7 bar (0,6 MPa)
Maße L 282, H 300
 Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

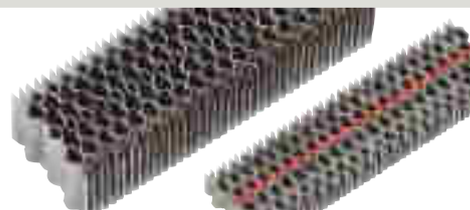
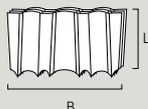
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- robust

Anwendungen

Tischlereien, Möbelhersteller, Sargbauer. Stumpfe Eckverbindungen, Gestell- und Elementbau, Rahmenherstellung, Sockel-Eckverbindungen



Wellen-Nagler 3447

für Nägel 25 x 3,0 x 35 mm

Code 12000565

Einzelauslösung

Gewicht 3,2 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,5 bar / 0,60-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 415, H 315
 Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

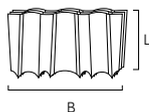
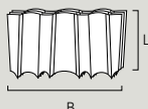
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- robust
- schlagstark
- langlebig

Anwendungen

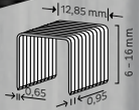
Holzbau- und Zimmereibetriebe, Fertighausbauer. Gestell- und Elementbau, Holzrahmenbauweise, Stumpfe Eckverbindungen, Innenausbau



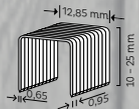
Wellennägel Code	L (mm)	B (mm)	3448	3445	3446	3447	Karton	Palette
10800152	9	25	●	●	●		9.210	782.850
10800151	12	25	●	●	●		6.910	587.350
10800153	15	25	●	●	●		5.180	440.300
10800150	25	35				●	1.920	163.200

KLAMMER- UND KOMBI-NAGLER

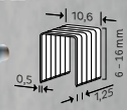
 **KMR 3482** s. 41



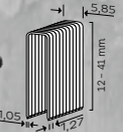
 **KMR 3417** s. 41



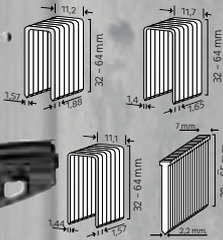
 **KMR 3407** s. 42



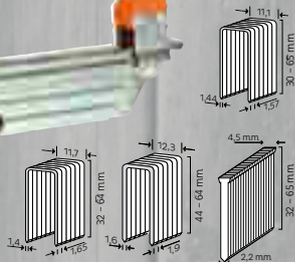
 **KMR 3481** s. 42



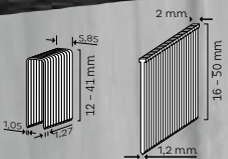
 **KMR 3718** s. 55



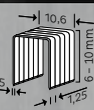
 **KMR 3418** s. 55



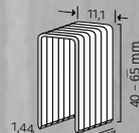
 **KMR 3489** s. 54



 **KMR HT-K** s. 53



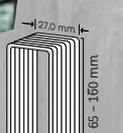
 **KMR 3201** s. 50



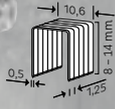
NEU



 **KMR 3478** s. 50

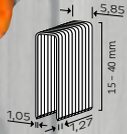


 **KMR HT-G** s. 54

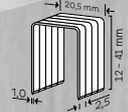




KMR 3423 S. 43

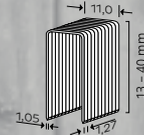


KMR 3430 S. 45

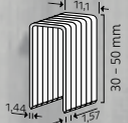
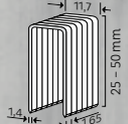


NEU

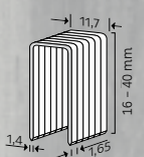
KMR 3473 S. 45



KMR 3426 S. 46



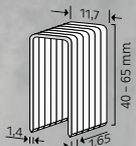
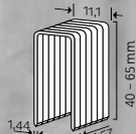
KMR 3428 S. 46



KMR 3477 S. 47



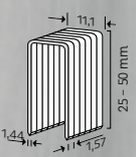
NEU



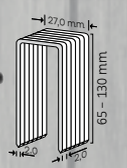
KMR 3455 S. 48



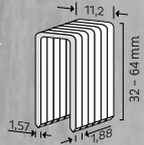
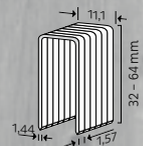
NEU



KMR 3474 S. 49



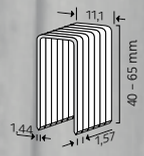
KMR 3727 S. 49



NEU



KMR 3454 S. 48



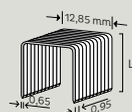
KLAMMER-NAGLER



Klammer-Nagler 3482

für Klammer K 6 - 16 mm

Code 12100534



Einzelauslösung

Gewicht 0,9 kg

Empfohlener Betriebsdruck 4,0-7,0 bar / 0,40-0,70 MPa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,34 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 210, H 160

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- mit Magazinschnellöffnung

Anwendungen

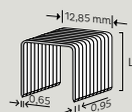
Tischlereien, Möbelbau, Polstereien, Möbelerückwände, Polsterarbeiten, Folien, Dekorationen, Textilien



Klammer-Nagler 3417

für Klammer K 10 - 25 mm

Code 12100548



Kontaktauslösung

Gewicht 1,2 kg

Empfohlener Betriebsdruck 4,0-7,0 bar / 0,40-0,70 MPa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,80 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 250, H 174

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

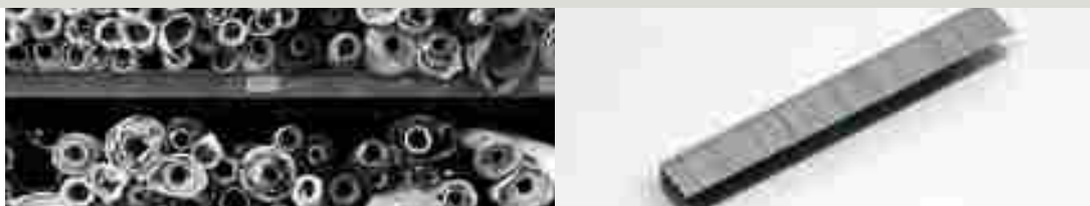
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- großer Längenbereich
- mit Tiefeneinstellung

Anwendungen

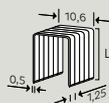
Tischlereien, Möbelbau, Polstereien, Möbelerückwände, Polsterarbeiten, Folien, Dekorationen, Textilien



Klammer-Nagler 3407

für Klammer A 6 - 16 mm

Code 12100531



Einzelauslösung

Gewicht 1,0 kg
Empfohlener Betriebsdruck 4,0-7,0 bar / 0,40-0,70 MPa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,28 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 215, H 150
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- handlich
- robust
- mit Auslösesicherung

Anwendungen

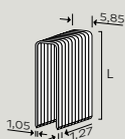
Tischlereien, Möbelbau, Polstereien, Werkstätten.
 Möbelrückwände, Polsterarbeiten, Folien, Dekorationen,
 Textilien, Schaumstoff



Klammer-Nagler 3481

für Klammer C 12 - 41 mm

Code 12100539



Gewicht

1,2 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,4 bar / 0,50-0,84 MPa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,75 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 231, H 243
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung,
 Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- mit Tiefeneinstellung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung
- mit Beleuchtung
- mit praktischen Gürtelhaken

Anwendungen

Innenaubauer, Tischlereien, Möbelbauer.
 Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Rückwände,
 Kistenbau, Korb- und Spielwaren, Gipskartonplatten



Klammer-Nagler 3423

für Klammer C 16 - 40 mm

Code 12000623

Einzelauslösung

Zubehör

- 14412451 *Akustikfuß 1,4 mm
- 14412452 *Akustikfuß 3,8 mm
- 14412608 *Fuß für Glattkantbretter
- 14412609 *Fuß für verdeckte Kammnagelung

Gewicht 2,3 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebsgang 1,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 254, B 70, H 228

Anschlußgewinde 1/4"

Multiflexibler Einsatz im Innenausbau durch verschiedene Sonderfüße*

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

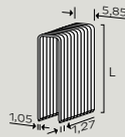
Eigenschaften

- robust
- schlagstark
- universell
- langlebig
- ideal für unsichtbare Befestigung von Akustikplatten wie z. B. LIGNO TREND mit entsprechendem Akustikfuß

Anwendungen

Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer.

Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Kistenbau, verdeckte Kammnagelung, Gipskartonplatten



Klammer-Nagler 3423 + Systainer

für Klammer C 16 - 40 mm

Code 12000637

Einzelauslösung

Zubehör

14412451
14412452
14412608
14412609

*Akustikfuß 1,4 mm
*Akustikfuß 3,8 mm
*Fuß für Glattkantbretter
*Fuß für verdeckte Kammnagelung

Gewicht 2,3 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebvorgang 1,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 254, B 70, H 228

Anschlußgewinde 1/4"

Multiflexibler Einsatz im Innenausbau durch verschiedene Sonderfüße*

Lieferumfang Systainer

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

Eigenschaften

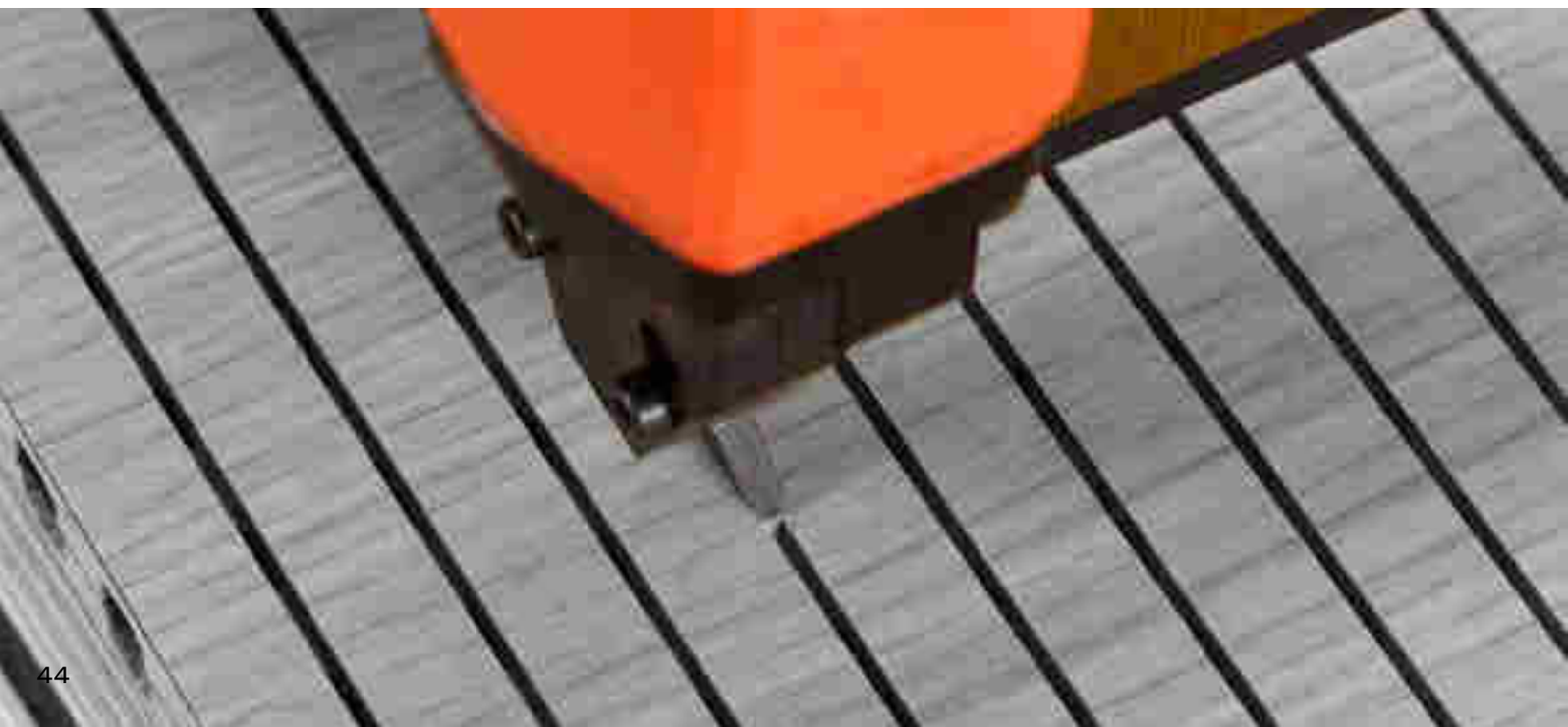
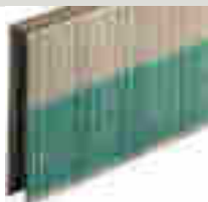
- im praktischen Systainer
- robust
- schlagstark
- universell
- langlebig
- ideal für unsichtbare Befestigung von Akustikplatten wie z. B. LIGNO TREND mit entsprechendem Akustikfuß

Anwendungen

Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer.
Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Kistenbau, verdeckte Kammnagelung, Gipskartonplatten



4 045759 058267



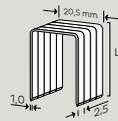
Flachdraht Klammer-Nagler 3430

für Klammer F 12 - 41 mm

Code 12000551/ 12000552

12000551
12000552

Kontaktauslösung
Einzelauslösung

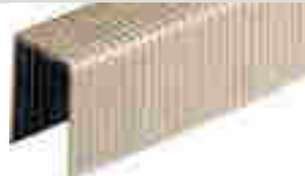


Gewicht 2,3 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebvorgang 1,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 400, H 250
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften
- handlich
- mit präziser Tiefeneinstellung
- mit angefederter Frontplattenöffnung
- mit extra langem Magazin

Anwendungen
Industrie, Verpackungsbetriebe, Dachdecker.
Kartonagen auf Paletten und Kisten, Bitumenschindeln,
Dachpappe, Isolation

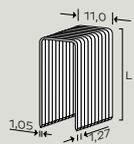


Klammer-Nagler 3473

für Klammer D 13 - 40 mm

Code 12100650

NEU



Kontaktauslösung

Gewicht 1,5 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebvorgang 1,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 246, B 52, H 249
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften
- robust
- schlagstark
- langlebig
- ideal für die Befestigung von Gipskartonplatten

Anwendungen
Innenaubauer, Tischlereien, Möbelbauer. Decken- und Wand-
verkleidungen, Paneele, Rückwände, Kistenbau, Korb- und Spielwaren,
Gipskartonplatten

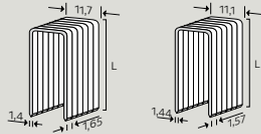


Klammer-Nagler

Klammer-Nagler 3426

für Klammer G und KG 25 - 50 mm

Code 12100545



Kontaktauslösung

Gewicht 2,2 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,7 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 345, H 280
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- ergonomisch
- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung

Anwendungen

Zimmereien, Holzbauer, Trockenbauer.
Wandbeplankung, Trockenbau, Holzrahmenbau, Trennwände



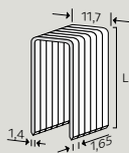
4 045759 053965



Akustik Klammer-Nagler 3428

für Klammer G 16 - 40 mm

Code 12200096



Einzelauslösung

Gewicht 2,3 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 254, B 70, H 228
Anschlußgewinde 1/4"
Nutbreite ab 4 mm, Nuttiefe bis ca. 18 mm

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- ideal für die unsichtbare Befestigung von Akustikplatten (z.B. LIGNO TREND) ab 4 mm Schlitzbreite
- robust
- langlebig
- keine Markierung auf dem Holz durch gummierte Auslösesicherung

Anwendungen

Holzbauer, Innenausbauer, Schreinereien. Für unsichtbare Befestigung von Akustikplatten



4 045759 055235



Akustik Klammer-Nagler 3428 + Systainer

für Klammer G 16 - 40 mm

Code 12200105



Einzelauslösung

Gewicht 2,3 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 254, B 70, H 228

Anschlußgewinde 1/4"

Nutbreite ab 4 mm, Nuttiefe bis ca. 18 mm

Lieferumfang Systainer

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- im praktischen Systainer
- ideal für die unsichtbare Befestigung von Akustikplatten (z.B. LIGNO TREND) ab 4 mm Schlitzbreite
- robust
- langlebig
- keine Abdrücke auf dem Holz durch gummierte Auslösesicherung

Anwendungen

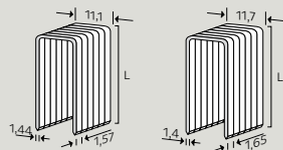
Holzbauer, Innenausbauer, Schreinereien. Für unsichtbare Befestigung von Akustikplatten



Klammer-Nagler 3477

für Klammer G und KG 40 - 65 mm

Code 12000644



Kontaktauslösung

Gewicht 2,7 kg

Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,9 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 369, B 107, H 324

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- robust
- schnell
- gut ausbalanciert
- schnellste Schussfolge
- extrem leistungsstark
- ergonomischer Handgriff

Anwendungen

Fertighausindustrie, Rahmenbau, Dachschalungen, Fußböden, Paletten, tragende Elemente im Holzbau

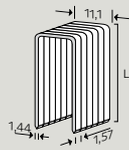


Automatik-Klammer-Nagler 3455

für Klammer KG 25 - 50 mm

Code 12000654

NEU



Automatikauslösung mit einstellbarer Geschwindigkeit

Gewicht 2,3 kg

Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,0 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 355, B 99, H 279

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- robust und schnell
- verstellbarer Abluftdeckel
- gut ausbalanciert
- schnellste Schussfolge
- extrem leistungsstark
- ergonomischer Handgriff

Anwendungen

Fertighausindustrie, Rahmenbau, Dachschalungen, Fußböden, Paletten, tragende Elemente im Holzbau



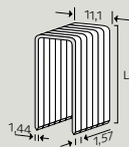
4 045759 062295

Automatik-Klammer-Nagler 3454

für Klammer KG 40 - 65 mm

Code 12000653

NEU



Automatikauslösung mit einstellbarer Geschwindigkeit

Gewicht 2,7 kg

Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,60-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,9 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 369, B 107, H 324

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- robust
- schnell
- gut ausbalanciert
- schnellste Schussfolge
- extrem leistungsstark
- ergonomischer Handgriff

Anwendungen

Fertighausindustrie, Rahmenbau, Dachschalungen, Fußböden, Paletten, tragende Elemente im Holzbau

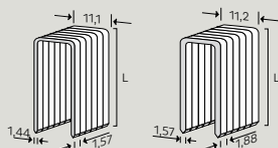


4 045759 061793

Klammer-Nagler 3727

für Klammer Q und KG 32 - 64 mm

Code 12100546



Gewicht 2,5 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,9 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 365, H 280
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang
 Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung,
 Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- robust
- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung

Anwendungen
 Zimmereien, Holzbauer, Trockenbauer.
 Wandbeplankung, Trockenbau, Holzrahmenbau, Trennwände



Klammer-Nagler 3474

für Klammer BS 65 - 130 mm

Code 12100626



Einzelauslösung

Gewicht 5,4 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,5-6,0 bar / 0,55-0,60 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,93 Liter / 5,5 bar (0,6 MPa)
Maße L 397, B 133, H 400
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang
 Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung,
 Inbusschlüssel, Zusatzhandgriff, Öl-Flasche

Eigenschaften

- ergonomisch ausgewogen
- handlich
- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- mit Druckminderer
- Zusatzhandgriff

Anwendungen
 Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Fertighausbauer.
 Wärmedämmverbundsysteme, Dämmplatten, Weichfaserplatten in Fertighausbau, Holzrahmenbau, Altbausanierung



Klammer-Nagler

Klammer-Nagler 3478

für Klammer BS 65 - 160 mm

Code 12100686



NEU



Einzelauslösung

Gewicht 6,5 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,5-6,0 bar / 0,55-0,60 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 4,3 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 380, H 450
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- robust
- langlebig
- mit Druckminderer
- Zusatzhandgriff
- mit Tiefeneinstellung
- mit Frontplattenöffnung

Anwendungen

Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Fertighausbauer.
 Wärmedämmverbundsysteme, Dämmplatten, Weichfaserplatten in Fertighausbau, Holzrahmenbau, Altbausanierung



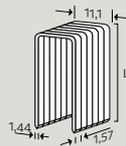
4 045759 062578



Skater 3201

für Klammer KG 40 - 65 mm

Code 12000646



bestehend aus **Skaterschlitten** und **KG-Klammergerät 3477**

Gewicht 11,8 kg
Empfohlener Betriebsdruck 6,0-8,0 bar / 0,6-0,8 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,9 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 553, B 345, H 326
Anschlußgewinde 3/8"

Lieferumfang

Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- moderne Sicherheitsfunktionen
- beide Handgriffe mit Auslösesicherung
- Leerschlagsperre
- Einzelschuss überall möglich
- stufenlose Höhenverstellung
- Peilnuten für exaktes Arbeiten

Anwendungen

Fertighausbau, Holzrahmenbau, alle flächigen Plattenarbeiten

ZUBEHÖR Standgriff

14412429

Kantenanschlag

14412428

Führungsset Festoolschiene

14412767

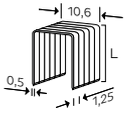
O-Ring = Reifen für Räder

13303901

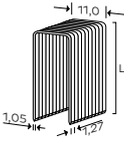


4 045759 060376





Klammer A Meißelspitze Drahtstärke 1,0 mm						3407	Schachtel	Karton
Code	L (mm)							
10005113	6	CP	GALV			●	5.000	100.000
10005114	8	CP	GALV			●	5.000	100.000
10005115	10	CP	GALV			●	5.000	100.000
10005116	12	CP	GALV			●	5.000	100.000
10005118	14	CP	GALV			●	5.000	100.000
10005119	16	CP	GALV			●	5.000	100.000

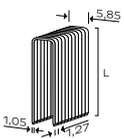


Klammer D Meißelspitze Drahtstärke 1,2 mm						3424	3473	Schachtel	Karton
Code	L (mm)								
10005166	16*	CP	GALV			●	●	3.500	
10005168	19*	CP	GALV			●	●	3.000	42.000
10005169	22*	CP	GALV			●	●	3.000	30.000
10005171	25*	CP	GALV			●	●	3.000	24.000
10005172	29*	CP	GALV		CE**	●	●	3.000	24.000
10005173	32*	CP	GALV	H	CE**	●	●	2.400	19.200
10005175	35*	CP	GALV	H	CE**	●	●	3.000	24.000
10005177	38*	CP	GALV	H	CE**	●	●	3.000	24.000
10005179	41*	CP	GALV	H	CE**	●	●	2.400	19.200
10005178	41*	CP	A 2	▲	H	●	●	2.400	24.000



Klammer K Meißelspitze Drahtstärke 0,8 mm						3482	3404	3417	Schachtel	Karton
Code	L (mm)									
10005126	6	CP	GALV			●	●		10.000	100.000
10005127	8	CP	GALV			●	●		10.000	100.000
10005129	10	CP	GALV			●	●	●	10.000	100.000
10005131	12	CP	GALV			●	●	●	10.000	100.000
10005132	14	CP	GALV			●	●	●	10.000	100.000
10005134	16	CP	GALV			●	●	●	10.000	100.000
10005136	20	CP	GALV					●	5.000	50.000
10005139	25	CP	GALV					●	5.000	50.000
10005128	10*	CP	A 2	▲		●	●	●	10.000	100.000
10005130	12*	CP	A 2	▲		●	●	●	10.000	100.000
10005140	14*	CP	A 2	▲		●	●	●	10.000	100.000
10005133	16*	CP	A 2	▲		●	●	●	10.000	100.000
10005137	22	CP	A 2	▲				●	10.000	100.000

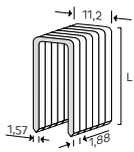
* auf Anfrage ** CE gemäß EN 14566 zugelassen als Befestigungsmittel für Gipskartonsysteme



Klammer C Meißelspitze Drahtstärke 1,2 mm						3423	3481	3710	3489	3739	Schachtel	Karton
Code	L (mm)											
10005143	12	CP	GALV				●	●	●	●	5.000	50.000
10005146	16	CP	GALV			●	●	●	●	●	5.000	50.000
10005147	19	CP	GALV			●	●	●	●	●	5.000	50.000
10005149	22	CP	GALV			●	●	●	●	●	5.000	40.000
10005150	25	CP	GALV			●	●	●	●	●	5.000	40.000
10005151	29	CP	GALV		CE**	●	●	●	●	●	5.000	20.000
10005153	32	CP	H	GALV	CE**	●	●	●	●	●	5.000	20.000
10005154	38	CP	H	GALV		●	●	●	●	●	5.000	20.000
10005156	41	CP	H	GALV		●	●	●	●	●	5.000	20.000
10005148	22	CP	A 2	▲		●	●	●	●	●	5.000	40.000
10005152	32	CP	H	A 2	▲	●	●	●	●	●	5.000	20.000
10005155	41	CP	H	A 2	▲	●	●	●	●	●	5.000	20.000
10005142	12*	CP	ALU				●	●	●	●	5.000	50.000
10005144	14*	CP	ALU				●	●	●	●	5.000	50.000
10005145	16*	CP	ALU			●	●	●	●	●	5.000	50.000

Klammer-Nagler

Klammer Q Meißelspitze Drahtstärke 1,9 mm



Code	L (mm)			3718	3727	Schachtel	Karton	Palette
10005212	45 CP	GALV	CE**	●	●	5.000	10.000	600.000
10005214	50 CP	GALV	CE**	●	●	5.000	10.000	600.000
10005215	55 CP	GALV	CE**	●	●	5.000	10.000	550.000
10005217	63 CP	GALV	CE**	●	●	2.500	10.000	380.000
10005213	50 CP	A 2	CE**	●	●	2.500	10.000	550.000
10005216	63 CP	A 2	CE**	●	●	2.500	10.000	500.000

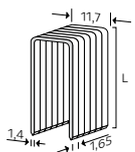
Flachdraht-Klammer F Meißelspitze Drahtstärke 2,0 mm



Code	L (mm)			3430	Schachtel	Karton	Palette
10005157	12 CP	GALV		●	8.100	16.200	777.600
10005158	16 CP	GALV		●	5.200	10.400	603.200
10005159	19 CP	GALV		●	4.400	8.800	484.000
10005160	22 CP	GALV		●	3.700	7.400	444.000
10005161	25 CP	GALV		●	3.500	7.000	420.000
10005163	32 CP H	GALV		●	2.700	5.400	324.000
10005164	38 CP H	GALV		●	2.400	4.800	230.400
10005165	41 CP H	GALV		●	2.200	4.400	211.200

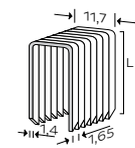
* auf Anfrage ** CE gemäß EN 14566 zugelassen als Befestigungsmittel für Gipskartonsysteme

Klammer G Meißelspitze Drahtstärke 1,6 mm



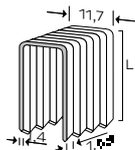
Code	L (mm)			3418	3425	3426	3428	3429	3433	3718	3477	Karton	Palette
10005182	16 CP	GALV			●		●	●				5.000	600.000
10005185	25 CP	GALV			●	●	●	●				5.000	900.000
10005187	29 CP	GALV			●	●	●	●				5.000	750.000
10005190	32 CP H	GALV	CE	●	●	●	●	●	●	●		5.000	750.000
10005193	35 CP H	GALV	CE	●	●	●	●	●	●	●		5.000	650.000
10005197	38 CP H	GALV	CE**	●	●	●	●	●	●	●		5.000	750.000
10005201	41 CP H	GALV	CE**	●	●	●	●	●	●	●	●	5.000	625.000
10005205	45 CP H	GALV	CE**	●		●			●	●	●	5.000	625.000
10005209	57 CP H	GALV	CE**	●					●	●	●	5.000	500.000
10005211	64 CP H	GALV	CE**	●					●	●	●	5.000	500.000
10005204	45 CP H	A 2	CE**	●		●			●	●	●	5.000	300.000
10005206	50 CP H	A 2	CE**	●		●			●	●	●	5.000	300.000
10005210	64 CP H	A 2	CE**	●					●	●	●	5.000	300.000

Klammer G Sägespitze Drahtstärke 1,6 mm

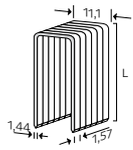


Code	L (mm)			3418	3425	3426	3428	3429	3433	3718	3477	Karton	Palette
10005188	29 DP	GALV			●	●	●	●				5.000	780.000
10005191	32 DP	GALV		●	●	●	●	●	●	●		5.000	780.000
10005195	35 DP	GALV		●	●	●	●	●	●	●		5.000	520.000
10005198	38 DP H	GALV	CE**	●	●	●	●	●	●	●		5.000	
10005202	41 DP H	GALV	CE**	●	●	●	●	●	●	●	●	5.000	500.000
10005208	50* DP H	GALV	CE**	●		●			●	●	●	5.000	540.000

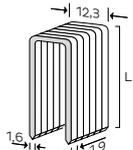
Klammer G Sonderspitze Drahtstärke 1,6 mm (z. B. Fermacell)



Code	L (mm)			3418	3425	3426	3428	3429	3433	3718	Karton	Palette
10005183	19 FP	GALV			●		●	●			5.000	800.000
10005184	22 FP	GALV			●		●	●			5.000	780.000
10005186	25 FP H	GALV			●	●	●	●			5.000	600.000
10005192	32 FP H	GALV		●	●	●	●	●	●	●	5.000	780.000
10005199	38 FP H	GALV	CE**	●	●	●	●	●	●	●	5.000	780.000

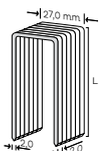


Klammer KG, Meißelspitze Drahtstärke 1,44 x 1,57 mm											Karton	Palette			
Code	L (mm)					3418	3426	3454	3455	3477	3718	3727	3201		
10005561	30 CP	H	GALV	CE			●		●					5.000	900.000
10005562	35 CP	H	GALV	CE	●		●		●		●	●		5.000	900.000
10005563	40 CP	H	GALV	CE	●		●	●	●	●	●	●		5.000	720.000
10005564	45 CP	H	GALV	CE	●		●	●	●	●	●	●	●	5.000	560.000
10005565	50 CP	H	GALV	CE	●		●	●	●	●	●	●	●	5.000	560.000
10005566	55 CP	H	GALV	CE	●			●		●	●	●	●	5.000	560.000
10005567	65 CP	H	GALV	CE	●			●		●	●	●	●	5.000	420.000



Klammer H Spezial-Bauklammer Meißelspitze Drahtstärke 1,8 mm											Karton	Palette			
Code	L (mm)					3418	3434								
10005219	45 CP	H	GALV	CE		●	●							5.000	625.000
10005221	50 CP	H	GALV	CE		●	●							5.000	600.000
10005223	57 CP	H	GALV	CE		●	●							5.000	375.000
10005225	64 CP	H	GALV	CE		●	●							5.000	500.000
10005220	50 CP	H	A 4	CE	▲	●	●							5.000	360.000
10005222	57 CP	H	A 4	CE	▲	●	●							5.000	
10005224	64 CP	H	A 4	CE	▲	●	●							5.000	360.000

* auf Anfrage ** CE gemäß EN 14566 zugelassen als Befestigungsmittel für Gipskartonsysteme



Klammer BS Meißelspitze Drahtstärke 2,0 mm											Karton	Palette		
Code	L (mm)					3471	3472	3474	3475	3478	3875			
10005553	75 CP	H	GALV			●	●	●	●	●	●		2.860	180.180
10005296	90 CP	H	GALV			●	●	●	●	●	●		1.920	92.160
10005551	100 CP	H	GALV			●	●	●	●	●	●		2.600	171.600
10005295	110 CP	H	GALV			●	●	●	●	●			1.600	76.800
10005552	130 CP	H	GALV			●	●	●	●	●			1.420	136.320
10004885	150* CP	H	GALV				●	●	●	●			960	46.080
10005272	75 CP	H	A 2	CE	▲	●	●	●	●	●	●		2.860	180.180
10005273	100 CP	H	A 2	CE	▲	●	●	●	●	●	●		2.860	171.600
10005274	110 CP	H	A 2	CE	▲	●	●	●	●	●			2.850	128.250
10005275	120 CP	H	A 2	CE	▲	●	●	●	●	●			1.420	127.800
10005276	130 CP	H	A 2	CE	▲	●	●	●	●	●			1.420	136.320
10004906	150 CP	H	A 2	▲			●	●	●	●			960	46.080

Hammertacker HT-K

für Klammer L 6 - 10 mm

Code 12100530

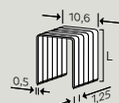
Gewicht 0,9 kg

Eigenschaften

- ergonomischer Handgriff
- Hinterladermagazin
- schnelles und einfaches Ladesystem
- robustes Metallgehäuse

Anwendungen

Schnelles Fixieren von Dachpappe, Isolierungen, Unterspannbahnen, Leinwand, Plakate, Drahtgeflechte



Hammertacker/Kombi-Nagler

Hammertacker HT-G

für Klammer L 8 - 14 mm

Code 12100529

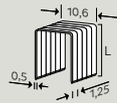
Gewicht 1,1 kg

Eigenschaften

- ergonomischer Handgriff
- Hinterladermagazin
- schnelles und einfaches Ladesystem
- robustes Metallgehäuse
- als Hammer verwendbar

Anwendungen

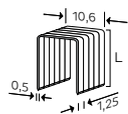
Schnelles Fixieren von Dachpappe, Isolierungen, Unterspannbahnen, Leinwand, Plakate, Drahtgeflechte



4 045759 053804



Klammer L Meißelspitze



Code	L (mm)			HT-K	HT-G	Schachtel	Karton	Palette
10005121	6*	CP	GALV	●		5.000	100.000	6.000.000
10005122	8	CP	GALV	●	●	5.000	100.000	6.000.000
10005123	10	CP	GALV	●	●	5.000	100.000	6.000.000
10005124	12	CP	GALV		●	5.000	100.000	6.000.000
10005125	14	CP	GALV		●	5.000	100.000	6.000.000

* auf Anfrage

Kombi-Nagler 3489

für Klammer C 12 - 41 mm
Mini Brads 16 - 50 mm

Code 12100540

Gewicht 1,2 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,85 Liter / 7 bar (0,6 MPa)

Maße L 282, H 256

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

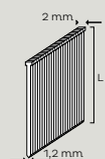
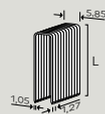
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- mit Gürtelhaken
- handlich und robust
- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung
- mit Beleuchtung

Anwendungen

Innenbau, Tischlereien, Zimmereien, Ladenbauer, Messebauer, Möbelbauer. Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Rückwände, Zierleisten, Kistenbau, Korb- und Spielwaren, Gipskartonplatten



4 045759 053910



Kombi-Nagler 3418

für Klammer G 32 - 64 mm und KG 30 - 65 mm
Klammer H 44 - 64 mm T-Nägel 32 - 65 mm
Senkkopfnägel 32 - 60 mm

Code
12000556/
12000607



12000556
12000607
Zubehör
14410770
14411544
14411035

Kontaktauslösung Einzelauslösung

Fuß für Glattkantbretter (auch passend für 3419)
Fuß für Stülpschalungen
Kolben für Senkkopfnägel (empfohlen bei Einsatz von Senkkopf- bzw. T-Nägeln)

Gewicht 3,3 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 2,6 Liter / 6 bar (0,6 MPa)
Maße L 330, H 320
Anschlußgewinde 3/8"

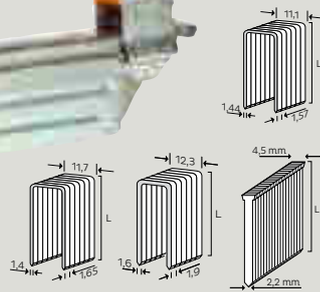
Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- robust und schlagstark
- langlebig
- mit präziser Tiefeneinstellung
- flexibler Einsatz mit Sonderfüßen
- angefederte Frontplatte

Anwendungen

Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Trockenbauer.
Wandbeplankung mit versch. Platten, Unterkonstruktionen,
Verpackungen, Kisten, Rahmen. Mit Zubehörfuß ideal für
die Befestigung von Stülpschalung und Glattkantbrettern



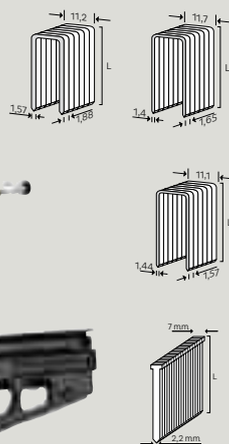
4 045759 053422



Kombi-Nagler 3718

für Klammer Q und G 32 - 64 mm
Klammer KG 30 - 65 mm T-Nägel 32 - 65 mm

Code 12100547



Gewicht 2,9 kg
Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,5 bar / 0,50-0,85 Mpa
Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,5 Liter / 7 bar (0,6 MPa)
Maße L 370, H 320
Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung,
Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich
- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- umschaltbar Einzel-
auf Kontaktauslösung

Anwendungen

Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Trockenbauer.
Wandbeplankung mit versch. Platten, Unterkonstruktionen, Verpackun-
gen, Kisten, Rahmen



4 045759 053989



HAUSMESSEN, BOXEN- STOPP, OPEN DAYS



PIN-NAGLER/BRAD-NAGLER



PIN-NAGLER/BRAD-NAGLER



Pin-Nagler 3716

für Pins (Stiftnägel) 12 - 30 mm

Code 12100582



Einzelauslösung

Gewicht 0,9 kg

Empfohlener Betriebsdruck 4,0-7,0 bar / 0,40-0,70 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,4 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 190, H 220

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

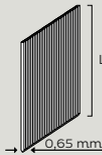
Eigenschaften

- handlich
- ideal für nahezu unsichtbare Befestigung von Leisten etc.

Anwendungen

Tischlereien, Möbel- und Türenhersteller.

Fixieren von Leisten, Profilen, Ornamenten, Dekorationen



Pin-Nagler 3485

für Pins (Stiftnägel) 25 - 50 mm

Code 12100581



Einzelauslösung mit Verriegelung am Auslöser

Gewicht 1,2 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-7,0 bar / 0,50-0,70 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,76 Liter / 7 bar (0,6 MPa)

Maße L 256, H 243

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

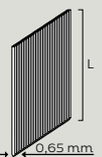
Eigenschaften

- handlich
- großer Längenbereich

Anwendungen

Tischlereien, Möbel- und Türenhersteller.

Fixieren von Leisten, Profilen, Ornamenten, Dekorationen

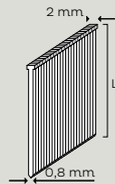


Brad-Nagler

Micro Brad-Nagler 3717

für Micro-Brads 12, 15, 18, 21, 25, 30 mm

Code 12100575



Einzelauslösung mit Verriegelung am Auslöser

Gewicht 1,0 kg

Empfohlener Betriebsdruck 4,0-7,0 bar / 0,40-0,70 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,16 Liter / 6 bar (0,6 MPa)

Maße L 240, H 185

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich

Anwendungen

Tischlereien, Möbel- und Türenhersteller.

Fixieren von Leisten, Profilen, Ornamenten, Dekorationen

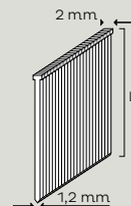


4 045759 054269

Mini Brad-Nagler 3483

für Mini Brads 15 - 55 mm

Code 12100578



Gewicht 1,2 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,4 bar / 0,50-0,84 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 0,85 Liter / 7 bar (0,6 MPa)

Maße L 244, H 255

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

Eigenschaften

- handlich und robust
- mit Gürtelhaken
- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung
- mit Beleuchtung

Anwendungen

Tischlereien, Möbel-, Fenster- und Türenhersteller.

Befestigen von Leisten, Profilen, Ornamenten, Dekorationen, Glasleisten



4 045759 054290



DA Brad-Nagler 3484

34°

für DA-Brads 25 - 64 mm

Code 12100571



34°



Gewicht 1,9 kg

Empfohlener Betriebsdruck 5,0-8,0 bar / 0,50-0,80 Mpa

Luftverbrauch pro Eintriebuorgang 1,4 Liter / 7 bar (0,6 MPa)

Maße L 322, H 308

Anschlußgewinde 1/4"

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Öl-Flasche

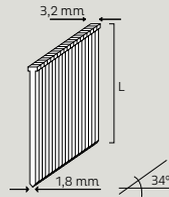
Eigenschaften

- mit Tiefeneinstellung
- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- mit Beleuchtung
- ideal für Dachunterschläge
- umschaltbar Einzel- auf Kontaktauslösung

Anwendungen

Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Dachdecker, Tischlereien, Innenausbauer.

Dachunterschläge, Leisten, Verkleidungen, Schienen, Außenverschalungen, Kisten, Verpackungen



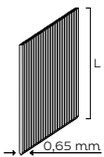
4 045759 054221



PIN-NAGLER / BRAD-NAGLER

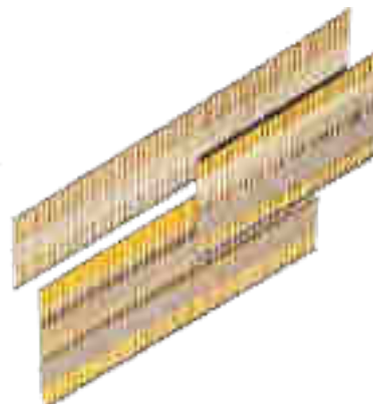
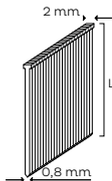
Pins (Stiftnägel) 23 Gauge - 0,65 mm

Code	L (mm)	3438	3485	3716	Schachtel	Karton
10100218	12 BR	●		●	20.000	540.000
10100219	15 BR	●		●	20.000	540.000
10100220	18 BR	●		●	20.000	500.000
10100221	20 BR	●		●	20.000	400.000
10100222	22 BR	●		●	20.000	400.000
10100223	25 BR	●	●	●	10.000	270.000
10100224	30 BR		●	●	10.000	270.000
10100225	35 BR		●		10.000	270.000
10100226	40 BR		●		13.000	234.000
10100227	45 BR		●		20.000	160.000
10100228	50 BR		●		13.000	234.000

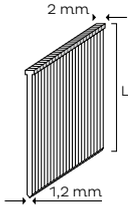


Micro-Brads (Stauchkopfnägel) 21 Gauge - 0,8 mm

Code	L (mm)	3712	3717	Schachtel	Karton
10300772	15 BR	●	●	18.000	288.000
10300773	20 BR	●	●	18.000	288.000
10300774	25 BR	●	●	18.000	288.000
10300775	30 BR	●	●	9.000	144.000



Brad-Nagler



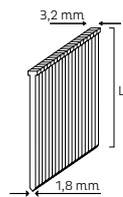
Mini-Brads (Stauchkopfnägel) 18 Gauge - 1,2 mm

Code	L (mm)		3486	3483	3704	3719	3489	3739	3883	Schachtel	Karton
10300846	16	GALV	●	●	●		●	●	●	5.000	100.000
10300853	19	GALV	●	●	●		●	●	●	5.000	60.000
10300847	25	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300781	30	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	100.000
10300782	32	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300783	35	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300784	38	GALV		●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300848	40	GALV		●	●	●	●	●	●	5.000	50.000
10300786	45	GALV		●	●		●	●	●	5.000	60.000
10300849	50	GALV		●	●		●	●	●	5.000	40.000
10300788	55*	GALV		●						5.000	50.000
10300789	20	A 2 ▲	●	●	●		●	●	●	10.000	90.000
10300790	25	A 2 ▲	●	●	●	●	●	●	●	5.000	100.000
10300791	32	A 2 ▲	●	●	●	●	●	●	●	5.000	30.000
10300792	40	A 2 ▲		●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300850	50	A 2 ▲		●	●		●	●	●	5.000	40.000

* auf Anfrage

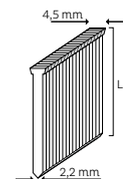
DA-Brads (Stauchkopfnägel) 15 Gauge - 1,8 mm

Code	L (mm)		3484	3737	3884	Schachtel	Karton
10300760	25*	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300761	32	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300763	38*	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300764	44	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300766	50	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300768	56	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300770	64	GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300762	38	A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000
10300765	50	A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000
10300767	56	A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000
10300769	64	A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000



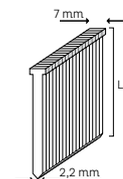
Senkkopfnägel 2,2 mm

Code	L (mm)		3418	3718	Karton
10300794	32	ALU	●	●	10.000
10300798	50	ALU	●	●	10.000
10300800	60	ALU	●	●	10.000



T-Nägler 2,2 mm

Code	L (mm)		3418	3718	Karton
10200263	32	GALV	●	●	10.000
10200264	38	GALV	●	●	10.000
10200265	45	GALV	●	●	10.000
10200266	50	GALV	●	●	10.000
10200267	55	GALV	●	●	10.000
10200268	65	GALV	●	●	10.000



* auf Anfrage

BRAD-NAGLER



Faust-Nagler 3731

für lose Standardnägel und Stabdübel bis zu einem Kopfdurchmesser von 15 mm

Code 12100615



Gewicht 1,5 kg

Arbeitsdruck 5,0 - 8,0 bar

Maße L 120, H 130

Anschlußgewinde 1/4"

Standardhülse bis Kopf \varnothing 8,74 mm, große Führungshülse bis Kopf \varnothing 15,23 mm, kleine Führungshülse bis Kopf \varnothing 4,9 mm, Hammer-Set

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel

Eigenschaften

- flexibles Verarbeiten loser Nägel durch umfangreiches Zubehör bis zu einem Nagelkopfdurchmesser von 15 mm
- gutes Handling durch verstellbare Manchette
- schlagstark und vibrationsarm
- magnetische Nagelführung

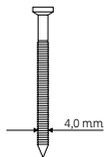
Anwendungen

Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe.

Lattung, Verkleidung, Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche, Rispenbänder. Speziell für enge Platzverhältnisse



FAUSTNAGLER



Lose Ankerknägel \varnothing 4,0 mm, in Kunststoffbox

Code	L (mm)		3731	K-Box/kg	kg
20100198	4,0x35	GALV	●	5	5
20100199	4,0x40	GALV	●	5	5
20100200	4,0x50	GALV	●	5	5
20100201	4,0x60	GALV	●	5	5





DER  **KMR**
VORTEIL:
KOMPATIBEL MIT
FAST ALLEN
GERÄTEN AUF
DEM MARKT

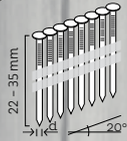
**100 % unabhängig
mit unserer Fuel Cell**



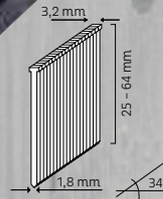
 **KMR**
Kunststoffbox
SOLIDE
WASSERFEST
PRAKTISCH



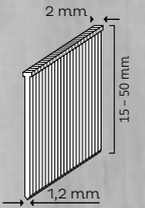
 **KMR 3854** s. 69



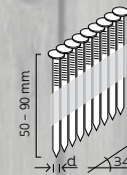
 **KMR 3884** s. 68



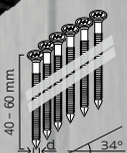
 **KMR 3883** s. 67



 **KMR 3890** s. 70



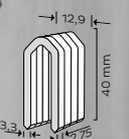
 **KMR 3875** s. 72



 **KMR 3822** s. 73



 **KMR 3840** s. 74



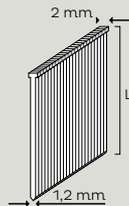
 **KMR 3845** s. 75

NEU





Minibrad-Gasnagler 3883 für Nägel 1,2 x 15 - 50 mm Code 12100610



Einzelauslösung

Gewicht 2,3 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 320, B 86, H 285

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- mit Tiefeneinstellung
- ideal zum Befestigen jeglicher Art von Leisten
- ergonomisch ausgewogen
- mit Gürtelhaken

Anwendungen

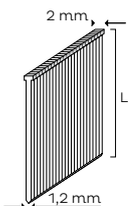
Tischlereien, Möbel-, Fenster- und Türenhersteller. Befestigen von Leisten, Profilen, Ornamenten, Dekorationen, Glasleisten



Gaskartusche (18g. 30 mL.) VE = 12 Stk.

Code 10900594

Mini-Brads (Stauchkopfnägel) 18 Gauge - 1,2 mm



Code	L (mm)		3486	3483	3704	3719	3489	3739	3883	Schachtel	Karton
10300846	16	GALV	●	●	●		●	●	●	5.000	100.000
10300853	19	GALV	●	●	●		●	●	●	5.000	60.000
10300847	25	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300781	30	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	100.000
10300782	32	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300783	35	GALV	●	●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300784	38	GALV		●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300848	40	GALV		●	●	●	●	●	●	5.000	50.000
10300786	45	GALV		●	●		●	●	●	5.000	60.000
10300849	50	GALV		●	●		●	●	●	5.000	40.000
10300789	20	A 2 ▲	●	●	●		●	●	●	10.000	90.000
10300790	25	A 2 ▲	●	●	●	●	●	●	●	5.000	100.000
10300791	32	A 2 ▲	●	●	●	●	●	●	●	5.000	30.000
10300792	40	A 2 ▲		●	●	●	●	●	●	5.000	60.000
10300850	50	A 2 ▲		●	●		●	●	●	5.000	40.000



DA-Brad-Gasnagler 3884

für Nägel 1,8 x 25 - 64 mm

Code 12100611



Einzelauslösung

Gewicht 2,3 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 320, B 86, H 270

Lieferumfang

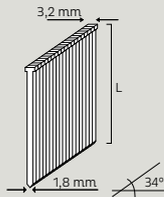
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- mit werkzeugloser Frontplattenöffnung
- mit Tiefeneinstellung
- ideal bei Dachunterschlägen und Schalungen
- gummierte Auslösesicherung, dadurch keine Abdrücke im Holz

Anwendungen

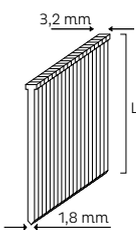
Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Dachdecker, Tischlereien, Innenausbauer. Dachunterschläge, Leisten, Verkleidungen, Schienen, Außenverschalungen, Kisten, Verpackungen



Gaskartusche (18g. 30 mL) VE = 12 Stk.

Code 10900594

DA-Brads (Stauchkopfnägel) 15 Gauge - 1,8 mm



Code	L (mm)	3484	3737	3884	Schachtel	Karton
10300760	25 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300761	32 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300763	38 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300764	44 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300766	50 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300768	56 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300770	64 GALV	●	●	●	4.000	16.000
10300762	38 A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000
10300765	50 A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000
10300767	56 A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000
10300769	64 A 2 ▲	●	●	●	4.000	16.000



Haften-Gasnagler 3854

für Haftennägel 22 - 35 mm K 20°

Code 12100612

Einzelauslösung

Gewicht 2,3 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 327, B 136, H 310

Lieferumfang

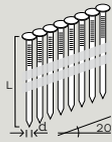
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- mit Tiefeneinstellung
- ideal zum Einsatz auf dem Dach zur Befestigung von Blechhaften

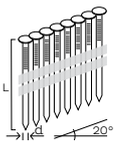
Anwendungen

Dachdecker, Spenglereien, Zimmereien. Z. B. zur Befestigung von Fest- und Schiebehäften für Blechdächer, Zinkverkleidung und Eindeckungen



Gaskartusche (18g. 30 mL) VE = 12 Stk.

Code 10900594



Haftennagel, Streifen Ringnut Mini K 20°

Code	d x L (mm)	3554	3854	Karton	Palette
10401460	2,8 x 25 FEUV	●	●	2.000	364.000
10401457	2,8 x 31* FEUV	●	●	2.000	192.000
10402043	2,5/2,8 x 25 A 2 	●	●	2.000	192.000
10402044	2,5/2,8 x 31 A 2 	●	●	2.000	192.000

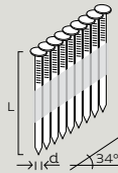


GASNAGLER

D-Kopf-Gasnagler 3890

für Nägel 2,8 x 50 - 3,1 x 90 mm 34°
geeignet für Papier- und Kunststoffbindung

Code 12100587



Einzelauslösung

Gewicht 3,4 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 374, B 108, H 378

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- handlich und gut ausbalanciert
- mit Tiefeneinstellung
- schlagstark
- integrierter Sparrenhalter
- Anti-Slip-Nase
- Schutzkappe für empfindliche Oberflächen

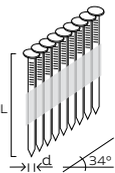
Anwendungen

Zimmerei, Dachdeckerei, Holzrahmenbau. Plattenbefestigung, Dachlattung, Kisten, Paletten; Sichtschalung mit Linsenkopfnägeln und Nagelschrauben



Gaskartusche (40g, 80 ml.) VE = 12 Stk.

Code 10900546

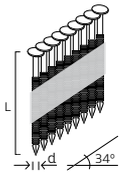


Glattschaftnagelstreifen - P 34° D-Kopf in Kunststoffbox mit Gaskartuschen (GK)

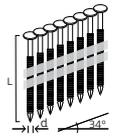
Code	L (mm)				3890	3533		K-Box	Palette
10401765	2,8 x 50	H	BK	CE	●		NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401766	2,8 x 64	H	BK	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401767	2,8 x 70	H	BK	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401768	2,8 x 80	H	BK	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401769	3,1 x 80	H	BK	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401770	3,1 x 90	H	BK	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401771	2,8 x 64	H	GALV	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401772	2,8 x 70	H	GALV	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401773	2,8 x 80	H	GALV	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401774	3,1 x 80	H	GALV	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401775	3,1 x 90	H	GALV	CE	●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400

* auf Anfrage

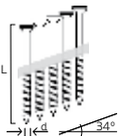




Ringnutnagelstreifen - P 34° D-Kopf in Kunststoffbox mit Gaskartusche (GK)										
Code	L (mm)					3890	3533		K-Box	Palette
10401776	2,8/3,1 x 64	H	BK	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401777	2,8/3,1 x 70	H	BK	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401778	2,8/3,1 x 75	H	BK	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401779	2,8/3,1 x 80	H	BK	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401780	3,1/3,4 x 90	H	BK	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401781	2,8/3,1 x 64	H	GALV	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401782	2,8/3,1 x 70	H	GALV	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	184.800
10401783	2,8/3,1 x 75	H	GALV	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401784	2,8/3,1 x 80	H	GALV	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401926	3,1/3,4 x 80	H	GALV	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400
10401785	3,1/3,4 x 90	H	GALV	CE		●	●	NEU + 2 GK	2.200	158.400

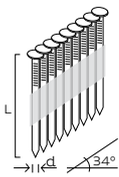


Ringnutnagelstreifen K 34° Linsenkopf (Vollkopf) in Kunststoffbox										
Code	L (mm)					3890	3533		K-Box	Palette
10401816	2,8/3,1 x 50	H	A 2	CE		●			2.000	168.000
10401817	2,8/3,1 x 65	H	A 2	CE		●	●		1.250	105.000
10401818	2,8/3,1 x 80	H	A 2	CE		●	●		1.000	84.000

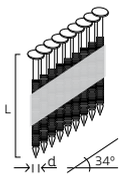


Nagelstreifen, Nagelschrauben K34° -TX 20 in Kunststoffbox
ideal für die Befestigung von Stül- und Deckelschalung, sowie die Befestigung von Zementverbundplatten wie z.B. James Hardie oder Cedral von Eternit

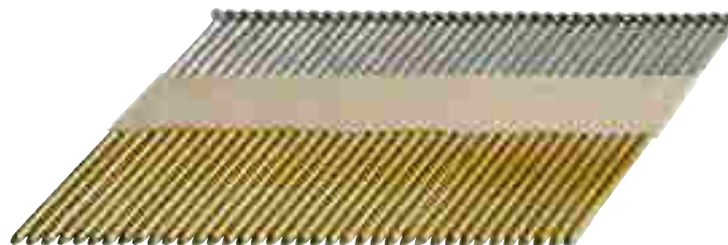
Code	L (mm)					3890	3533		K-Box	Palette
10401915	2,8/3,2 x 50	H	A 2	CE	TX 20	●			1.250	105.000
10401916	2,8/3,2 x 65	H	A 2	CE	TX 20	●	●		1.000	84.000
10401917	2,8/3,2 x 80	H	A 2	CE	TX 20	●	●		1.000	84.000



Glattschaftnagelstreifen - P 34° D-Kopf in Kunststoffbox, ohne Gaskartusche										
Code	d x L (mm)					3533	3890		Karton	Palette
10401720	2,8 x 50	H	BK	CE			●		2.200	184.800
10401721	2,8 x 64	H	BK	CE		●	●		2.200	184.800
10401722	2,8 x 70	H	BK	CE		●	●		2.200	184.800
10401723	2,8 x 80	H	BK	CE		●	●		2.200	158.400
10401724	3,1 x 80	H	BK	CE		●	●		2.200	158.400
10401725	3,1 x 90	H	BK	CE		●	●		2.200	158.400
10401726	2,8 x 64	H	GALV	CE		●	●		2.200	184.800
10401727	2,8 x 70	H	GALV	CE		●	●		2.200	184.800
10401728	2,8 x 80	H	GALV	CE		●	●		2.200	158.400
10401729	3,1 x 80	H	GALV	CE		●	●		2.200	158.400
10401730	3,1 x 90	H	GALV	CE		●	●		2.200	158.400



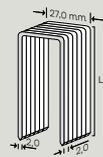
Ringnutnagelstreifen - P 34° D-Kopf in Kunststoffbox, ohne Gaskartusche										
Code	d x L (mm)					3533	3890		Karton	Palette
10401731	2,8/3,1 x 64	H	BK	CE		●	●		2.200	184.800
10401732	2,8/3,1 x 70	H	BK	CE		●	●		2.200	184.800
10401733	2,8/3,1 x 75	H	BK	CE		●	●		2.200	158.400
10401734	2,8/3,1 x 80	H	BK	CE		●	●		2.200	158.400
10401735	3,1/3,4 x 90	H	BK	CE		●	●		2.200	158.400
10401736	2,8/3,1 x 64	H	GALV	CE		●	●		2.200	184.800
10401737	2,8/3,1 x 70	H	GALV	CE		●	●		2.200	184.800
10401738	2,8/3,1 x 75	H	GALV	CE		●	●		2.200	158.400
10401739	2,8/3,1 x 80	H	GALV	CE		●	●		2.200	158.400
10401740	3,1/3,4 x 90	H	GALV	CE		●	●		2.200	158.400



Breit Rückenklammer-Gasnagler 3875

für Klammer BS 75 - 100 mm

Code 12000633



Einzelauslösung

Gewicht 4,9 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 368, B 119, H 370

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- leistungsstark und robust
- beidseitig montierbarer Zusatzhandgriff
- Frontplattenöffnung (angefedert)
- Klammerinnenführung
- robustes Oberladermagazin

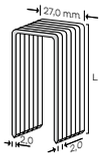
Anwendungen

Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Fertighausbauer. Wärmedämmverbundsysteme, Dämmplatten, Weichfaserplatten in Fertighausbau, Holzrahmenbau, Altbausanierung



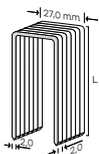
Gaskartusche (40g . 80 ml.) VE = 12 Stk.

Code 10900546



Klammer BS Meißelspitze Drahtstärke 2,0 mm

Code	L (mm)					3875	3471	3472	3474	3475	Karton	Palette
10005553	75	H	GALV	CP		●	●	●	●	●	2.860	180.180
10005296	90	H	GALV	CP		●	●	●	●	●	1.920	92.160
10005551	100	H	GALV	CP		●	●	●	●	●	2.860	171.600
10005272	75	H	A 2	CE	CP	●	●	●	●	●	2.860	180.180
10005273	100	H	A 2	CE	CP	●	●	●	●	●	2.860	171.600



Klammer BS Meißelspitze Drahtstärke 2,0 mm in Kunststoffbox mit Gaskartusche

Code	L (mm)					3875	3471	3472	3474	3475	Karton	Palette
10005574	100	H	A 2	CE	CP	●	●	●	●	●	1.100	79.200



Anker-Gasnagler 3822 34° für Nägel 4,0 x 40 – 4,0 x 60 mm Code 12100586
Papier- und Kunststoffbindung



34°



Einzelauflösung

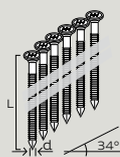
Gewicht 3,6 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 355, B 108, H 393

Lieferumfang
 Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- schnelles und einfaches Lochfinden dank spezieller Nase
- exaktes Einschlagen dank Tiefeneinstellung
- Gürtelhaken
- leicht und gut ausbalanciert

Anwendungen
 Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe.
 Für Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche

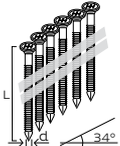




 **Gaskartusche (40g. 80 ml.) VE = 12 Stk.** Code 10900546

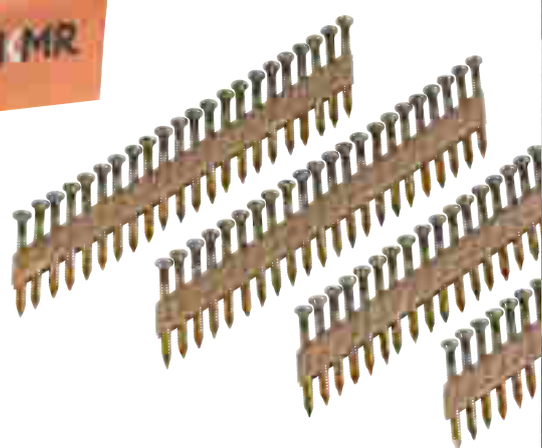
Ankernagelstreifen - P 34° Papierbindung in Kunststoffbox mit Gaskartusche (GK)

Code	L (mm)	3822	K-Box	Palette
10401923	4,0 x 40 GALV	●	NEU + 1 GK	1.250
10401924	4,0 x 50 GALV	●	NEU + 1 GK	1.250
10401925	4,0 x 60 GALV	●	NEU + 1 GK	1.250

 **Ankernagelstreifen - K 34°** Kunststoffbindung im Karton

Code	L (mm)	3822	3734	Karton
10401448	4,0 x 50* GALV	●	●	1.000
10401449	4,0 x 60* GALV	●	●	1.000

* auf Anfrage



Beton-Gasnagler 3840

für Nägel 2,6 x 15 - 3,0 x 40 mm

Code 12100588



Einzelauslösung

Gewicht 3,8 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 1.100
Maße L 460, B 116, H 375

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- hohe Eintreibkraft
- verstellbare Eintreibtiefe
- mit Gürtelhaken
- Gummikappe schützt vor Schmutz und Betonsplitter
- Stützfuß für optimalen Eintreibwinkel

Anwendungen

Beton- und Stahlbefestigungen im Trockenbau und im Sanitärbereich, Metall- und Trockenbauprofile auf Kalksandstein/ Beton/Stahlträger, Metall auf Holz, Holz auf Beton/Stahl

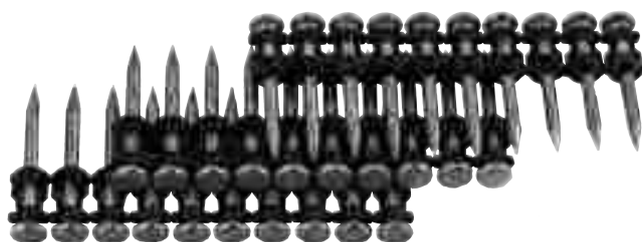


Gaskartusche (40g. 80 mL) VE = 12 Stk.

Code 10900546

Stahlnagel Streifen - K 0° Typ CN mit Gaskartusche (GK)

Code	L (mm)	3840		Schachtel	Karton	Palette
10401744	2,6 x 15	●	NEU + 1 GK	1.000	10.000	180.000
10401745	2,6 x 20	●	NEU + 1 GK	1.000	10.000	180.000
10401746	2,6 x 25	●	NEU + 1 GK	1.000	10.000	180.000
10401747	2,6 x 30	●	NEU + 1 GK	1.000	10.000	180.000
10401748	2,6 x 35	●	NEU + 1 GK	1.000	10.000	180.000
10401749	2,6 x 40	●	NEU + 1 GK	1.000	10.000	180.000

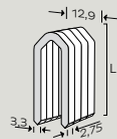


Weidezaunklammer-Gasnagler 3845

für Klammer WZK 40 mm

Code 12100687

NEU



Einzelauslösung

Gewicht 3,8 kg
Schüsse pro Kartusche ca. 4.500
Maße L 373, B 356, H 108

Lieferumfang

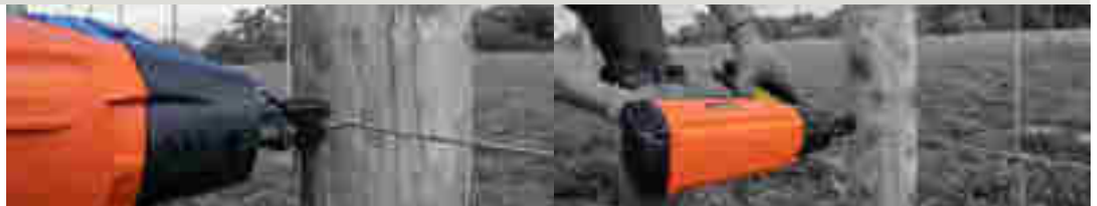
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Ohrstöpsel, 2 Akkus, Ladegerät

Eigenschaften

- leicht und gut ausbalanciert
- speziell konzipierte Nase zur vereinfachten Befestigung des Zaundrahtes
- Einzelauslösung
- Tiefeneinstellung
- extrem leistungsstarker Akku mit Ladeanzeige
- für Klammern von 40 mm Länge

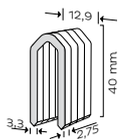
Anwendungen

Zäune, Weidenabgrenzungen, Stacheldraht, Landwirtschaft, Forstwirtschaft



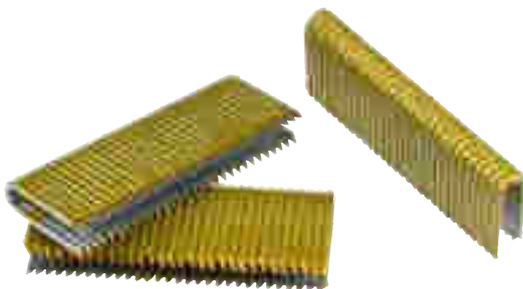
Gaskartusche (40g. 80 mL) VE = 12 Stk.

Code 10900546



WZK-Klammern mit Gaskartusche (GK)

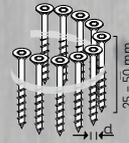
Code	L (mm)	3845	Schachtel	Karton	Palette
10005704	40/40 BZ DP	●	2.520	2.520	181.440



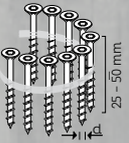
MAGAZINSCHRAUBER



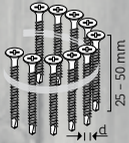
KMR 3363 s. 79



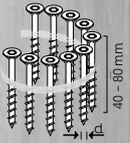
KMR 3352 s. 78



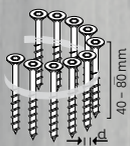
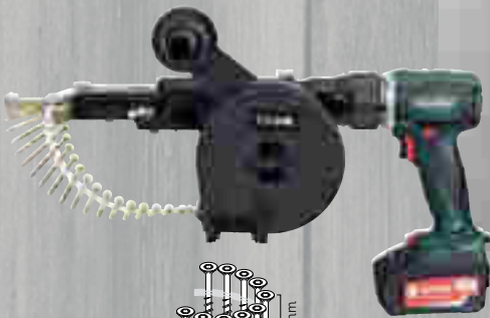
KMR 3362 s. 80



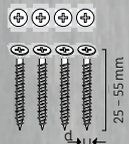
KMR 3338 s. 81



KMR 3383 s. 82

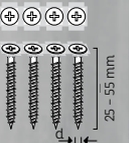


KMR 3371 s. 85



NEU

KMR 3345 s. 86



Rundmagazinschrauber

Rundmagazinschrauber 3352

Schraubenlänge 25 - 50 mm, Schrauben \varnothing 3,5 - 4,2 mm

Code 12600099

bestehend aus Schraubervorsatz 3341 + Antriebsmaschine 2796 (0 - 2850 U/Min, 750 W)



Zubehör

- 14411627 **Werkzeigdorn** M5. (Im Lieferumfang enthalten)
 - 14000875 **Gewindebit** M5 PZ-2, VE 5 Stk.
 - 14001460 **Gewindebit** M5 PH-2, VE 5 Stk.
 - 14505991 **Gewindebit** M5 TX 15, VE 5 Stk.
 - 14411964 **Gewindebit** M5 TX 20, VE 5 Stk.
 - 14411591 **Verlängerung** Zum Verschrauben großflächiger Bodenbeläge
- Gewicht** 2,2 kg
Maße L 400, B 140, H 210



Lieferumfang

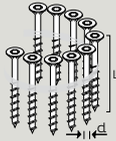
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- handlich und ergonomisch ausgewogen
- schnelles und rationelles Verarbeiten von magazinierten Coilschrauben
- exaktes tiefengenaues Einschrauben durch die Klauenkupplung
- starker Motor mit großer Leistungsreserve

Anwendungen

Für Montage, Zimmerei, Holzbau, Modulbau, Fußboden, Fassaden, Schalungsbau, Terrassen, Verpackungen, Kisten, Fahrzeugbau



Akku-Rundmagazinschrauber 3363

Schraubenlänge 25 - 50 mm, Schrauben \varnothing 3,5 - 4,2 mm

Code 12600137

bestehend aus Schraubervorsatz 3373 + Antriebsmaschine Metabo BS 18LTX BL Quick (0 - 2050 U/m, 18 V)

Zubehör

14513149 **Schnellladegerät** ASC Ultra 14,4 V - 18 V

14513148 **Akkupack** 5,2 Ah 18,0 V

14411591 **Verlängerung** Zum Verschrauben großflächiger Bodenbeläge

Gewicht 3,1 kg

Maße L 420, B 260, H 150

Lieferumfang

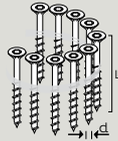
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Zweiter Akkupack 5,2 Ah + Ladegerät, Schnellspannbithalter, Schnellspannbohrfutter

Eigenschaften

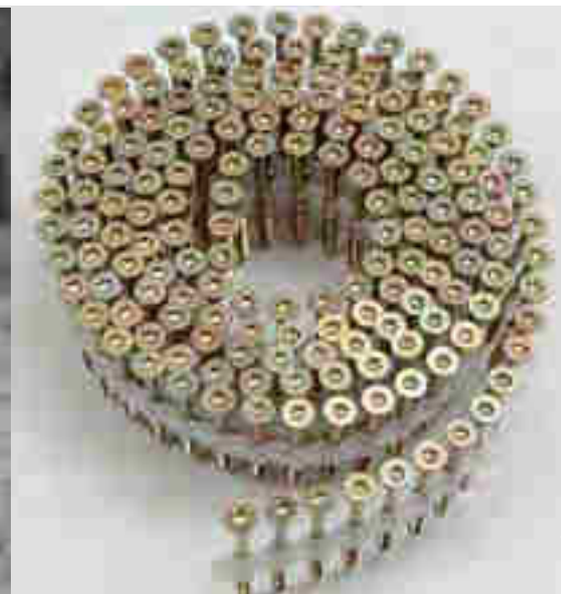
- handlich und leistungsstark
- kabelloses Arbeiten durch Akku-Antrieb
- exaktes, tiefengenaues Einschrauben durch die Klauenkupplung
- Schnellverschluß ermöglicht den Einsatz der Antriebsmaschine als normalen Akku-Bohrschrauber

Anwendungen

Für Montage, Zimmerei, Holzbau, Modulbau, Fußboden, Fassaden, Schalungsbau, Terrassen, Verpackungen, Kisten, Fahrzeugbau



4 045759 058328



Rundmagazinschrauber

Rundmagazinschrauber 3362

Schraubenlänge 25 - 50 mm, Schrauben Ø 3,5 - 4,2 mm

Code 12600081

bestehend aus Schraubervorsatz 3342 + Antriebsmaschine 2797 (0 - 4000 U/Min, 750 W)

Zubehör

- 14411628 **Werkzeugdorn** M5. (Im Lieferumfang enthalten)
- 14000875 **Gewindebit** M5 PZ-2, VE 5 Stk. (1 Stk. im Lieferumfang enthalten)
- 14001460 **Gewindebit** M5 PH-2, VE 5 Stk.
- 14411591 **Verlängerung** Zum Verschrauben großflächiger Bodenbeläge

Gewicht 2,2 kg

Maße L 400, B 140, H 210

Lieferumfang

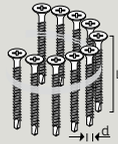
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- ideal für Schnellbauschrauben auf Metallunterkonstruktionen dank hoher Drehzahl
- exaktes, tiefengenaues Einschrauben durch die Klauenkupplung
- starker Motor mit hoher Drehzahl

Anwendungen

Trockenbau, Gipskarton- und Gipsfaserplatten auf Holz und Metallunterkonstruktionen, Wandverkleidungen



4 045759 054634



Rundmagazinschrauber 3338

Schraubenlänge 40 - 80 mm, Schrauben Ø 4,5 - 5 mm

Code 12600098

inkl. Schraubervorsatz 3343 + Antriebsmaschine 2796, (0 - 2850 U/Min, 750 W)

Zubehör

- 14411629 **Werkzeugdorn** M5
 - 14411632 **Werkzeugdorn** M6 (Im Lieferumfang enthalten)
 - 14000875 **Gewindebit** M5 PZ-2,VE 5 Stk.
(Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543)
 - 14505991 **Gewindebit** M5 TX 15,VE 5 Stk.
(Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543)
 - 14411964 **Gewindebit** M5 TX 20,VE 5 Stk.
(Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543)
 - 14000620 **Gewindebit** M6 TX 20,VE 5 Stk. (1 Stk. im Lieferumfang enthalten)
 - 14000619 **Gewindebit** M6 TX 25,VE 5 Stk. (1 Stk. im Lieferumfang enthalten)
 - 14411543 **Umrüstsatz** zur Erweiterung des Schraubenbereiches
für Schraubenlänge 35 - 80 mm u. Ø 3,5 - 4,2 mm.
Auch passend für 3303 u. 3337
 - 14411591 **Verlängerung** Zum Verschrauben großflächiger Bodenbeläge
- Gewicht** 2,9 kg
Maße L 510, B 190, H 210

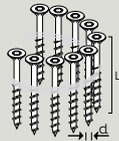


Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Eigenschaften

- ergonomisch ausgewogen
- schnelles und rationelles Verarbeiten von magazinierten Coilschrauben
- exaktes tiefengenaues Einschrauben durch die Klauenkupplung
- starker Motor mit großer Leistungsreserve
- großer Längebereich von 40 - 80 mm
- mit Verlängerung ideal zum Verschrauben großflächiger Bodenbeläge



Anwendungen

Montage, Zimmererei, Holzbau, Modulbau, Fußboden, Fassaden, Schalungsbau, Terrassen, Verpackungen, Kisten, Fahrzeugbau



Rundmagazinschrauber

Akku-Rundmagazinschrauber 3383

Schraubenlänge 40 - 80 mm, Schrauben Ø 4,5 - 5 mm

Code 12600138

bestehend aus Schraubervorsatz 3372 + Antriebsmaschine Metabo BS 18LTX BL Quick, 5,2 Ah, (0-2050 U/Min, 18 V)



Zubehör

- 14513149 **Schnellladegerät** ASC Ultra 14,4 V - 18 V
 - 14513148 **Akkupack** 5,2 Ah 18,0 V
 - 14411629 **Werkzeugdorn** M5
 - 14411632 **Werkzeugdorn** M6 (Im Lieferumfang enthalten)
 - 14000875 **Gewindebit** M5 PZ-2,VE 5 Stk.
(Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543)
 - 14505991 **Gewindebit** M5 TX 15,VE 5 Stk.
(Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543)
 - 14411964 **Gewindebit** M5 TX 20,VE 5 Stk.
(Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543)
 - 14000620 **Gewindebit** M6 TX 20,VE 5 Stk. (1 Stk. im Lieferumfang enthalten)
 - 14000619 **Gewindebit** M6 TX 25,VE 5 Stk. (1 Stk. im Lieferumfang enthalten)
 - 14411543 **Umrüstsatz** zur Erweiterung des Schraubenbereiches für
Schraubenlänge 35 - 80 mm u. Ø 3,5 - 4,2 mm.
Auch passend für 3303 0001 u. 3337 0001
 - 14411591 **Verlängerung** Zum Verschrauben großflächiger Bodenbeläge
- Gewicht** 3,7 kg
Maße L 530, B 330, H 200

Lieferumfang

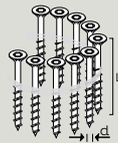
Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Ladegerät + Zweiter Akkupack, Schnellspannbohrfutter, Schnellspannbithalter

Eigenschaften

- Zusatzhandgriff für gutes Handling
- leistungsstark und große Kapazität durch 5,2 Ah-Akkutechnik
- kabelloses Arbeiten durch Akku-Antrieb
- exaktes, tiefengenaues Einschrauben durch die Klauenkupplung
- Schnellverschluss ermöglicht den Einsatz der Antriebsmaschine als normalen Akku-Bohrschrauber

Anwendungen

Für Montage, Zimmerei, Holzbau, Modulbau, Fußboden, Fassaden, Schalungsbau, Terrassen, Verpackungen, Kisten, Fahrzeugbau



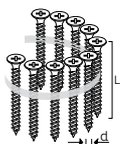
4 045759 058335

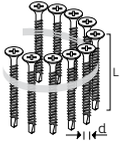


Schnellbauschrauben Rollen - Feingewinde speziell für Blechunterkonstruktionen

Code	d x L (mm)	3363	3352	3360	3362	3338	3380	3383	Karton	Palette
10600438	PH 2 3,5 x 30 PHO	●	●	●	●				3.000	270.000
10600517	PH 2 3,5 x 35 PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	200.000
10600439	PH 2 3,5 x 45 PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	180.000
10600440	PH 2 3,5 x 55 PHO					●**	●**	●**	3.000	135.000
10600441	PH 2 4,0 x 25 PHO	●	●	●	●				3.000	270.000
10600442	PH 2 4,0 x 30 PHO	●	●	●	●				3.000	270.000
10600443	PH 2 4,0 x 35 PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	200.000
10600444	PH 2 4,0 x 45 PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	108.000
10600445	PH 2 4,0 x 55 PHO					●**	●**	●**	2.000	90.000

Nach EN 14566 zur Befestigung von Gipskartonplatten geeignet.* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543.

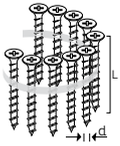




Schnellbauschrauben Rollen - Feingewinde Bohrspitze für Blechunterkonstruktionen bis 2,2 mm

Code	d x L (mm)			3363	3352	3360	3362	3338	3380	3383	Karton	Palette
10600432	PH 2	3,5 x 30	PHO	BS	●	●	●	●			3.000	270.000
10600433	PH 2	3,5 x 35	PHO	BS	●	●	●	●	●*	●*	2.000	200.000
10600434	PH 2	3,5 x 45	PHO	BS	●	●	●	●	●*	●*	2.000	108.000

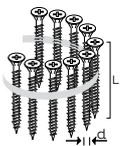
Nach EN 14566 zur Befestigung von Gipskartonplatten geeignet.* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543.



Schnellbauschrauben Rollen - Grobgewinde speziell für Holzunterkonstruktionen

Code	d x L (mm)			3352	3360	3362	3363	3338	3380	3383	Karton	Palette
10600446	PH 2	4,0 x 30	PHO	BS	●	●	●	●			3.000	270.000
10600447	PH 2	4,0 x 35	PHO	BS	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	200.000
10600448	PH 2	4,0 x 45	PHO	BS	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	180.000

Nach EN 14566 zur Befestigung von Gipskartonplatten geeignet * für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543.

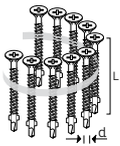


Fermacell-Schrauben Rollen

Code	d x L (mm)			3363	3352	3360	3362	3338	3380	3383	Karton	Palette
10600417	PH 2	3,9 x 25	PHO	●	●	●	●				3.000	180.000
10600418	PH 2	3,9 x 30	PHO	●	●	●	●				3.000	270.000
10600419	PH 2	3,9 x 35	PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	200.000
10600420	PH 2	3,9 x 40*	PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	200.000
10600421	PH 2	3,9 x 45	PHO	●	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	108.000

*auf Anfrage

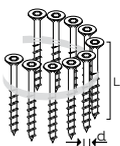
**für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543



Flügelteks-Schrauben Rollen Bohrspitze für Holz auf Blech bis 6 mm Blechstärke

Code	d x L (mm)				3352	3360		3338	3380	Karton	Palette
10600423	PH 2	4,2 x 38	GALV	BS		●	●	●*	●*	800	64.000
10600424	TX 20	4,2 x 38	GALV	BS		●	●	●*	●*	2.000	180.000

* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543. Die Flügelteks-Schraube bohrt sich mittels der Flügel ein Durchgangsloch ins Holz. Die Flügel brechen ab, sobald sie auf das Metallteil stossen. Die Schraube bohrt sich durch das Blech, formt das Gewinde und befestigt so das Holzteil auf Metall. Durch die Rippen unter dem Kopf versenkt sich die Schraube selbständig im Holz.

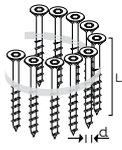


Spanplattenschrauben Rollen mit Zulassung

Code	d x L (mm)				3363	3352	3360	3338	3380	3383	Karton	Palette
10600459	TX 20	4,0 x 25	GALV	CE	●	●	●				1.200	136.000
10600461	TX 20	4,0 x 30	GALV	CE	●	●	●				1.200	96.000
10600463	TX 20	4,0 x 35	GALV	CE	●	●	●	●*	●*	●*	1.200	96.000
10600464	TX 20	4,0 x 40	GALV	CE	●	●	●	●*	●*	●*	800	64.000
10600467	TX 20	4,0 x 45	GALV	CE	●	●	●	●*	●*	●*	800	64.000
10600468	TX 20	4,0 x 50	GALV	CE	●	●	●	●*	●*	●*	800	64.000
10600469	TX 20	4,0 x 60	GALV	CE				●*	●*	●*	800	64.000
10600471	TX 20	4,5 x 50	GALV	CE				●	●	●	500	40.000
10600473	TX 20	4,5 x 55	GALV	CE				●	●	●	500	40.000
10600474	TX 20	5,0 x 60	GALV	CE				●	●	●	500	40.000
10600475	TX 20	5,0 x 65	GALV	CE				●	●	●	500	40.000
10600476	TX 20	5,0 x 70	GALV	CE				●	●	●	500	40.000
10600477	TX 20	5,0 x 80	GALV	CE				●	●	●	500	40.000
10600460	TX 20	4,0 x 30	A2	CE	●	●	●				1.200	96.000
10600462	TX 20	4,0 x 35	A2	CE	●	●	●	●*	●*	●*	1.200	96.000
10600465	TX 20	4,0 x 45	A2	CE	●	●	●	●*	●*	●*	800	64.000
10600472	TX 20	4,5 x 55	A2	CE				●	●	●	500	40.000
10600478	TX 25	5,0 x 60	A2	CE				●	●	●	500	40.000
10600479	TX 25	5,0 x 70	A2	CE				●	●	●	500	40.000
10600480	TX 25	5,0 x 80	A2	CE				●	●	●	500	31.000

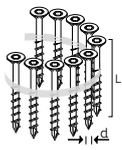
* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543

Rundmagazinschrauber



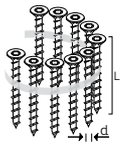
Spanplattenschrauben Rollen				3363	3352	3360	3338	3380	3383	Karton	Palette
Code		d x L (mm)									
10600486	TX 20	4,0 x 25	GALV	●	●	●				3.000	300.000
10600118	TX 20	4,0 x 30	GALV	●	●	●				3.000	270.000
10600119	TX 20	4,0 x 35	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	200.000
10600120	TX 20	4,0 x 40	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	200.000
10600121	TX 20	4,0 x 45	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	180.000
10600487	TX 20	4,0 x 50	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	180.000
10600488	TX 20	4,5 x 50	GALV				●	●	●	1.500	135.000
10600489	TX 20	4,5 x 55	GALV				●	●	●	1.500	105.000
10600524	TX 20	5,0 x 60	GALV				●	●	●	1.250	125.000
10600491	TX 25	5,0 x 65	GALV				●	●	●	1.250	75.000
10600528	TX 20	5,0 x 70	GALV				●	●	●	620	62.000
10600129	TX 25	5,0 x 80	GALV				●	●	●	620	62.000

* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543



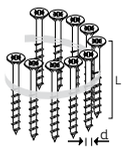
Spanplattenschrauben Rollen, Cut-Spitze, mit Zulassung Z-9.1-235				3363	3352	3360	3338	3380	3383	Karton	Palette
Code		d x L (mm)									
10600458	TX 20	4,0 x 45	A 2 ▲ Z CS	●	●	●	●**	●**	●**	800	64.000
10600456	TX 20	4,5 x 50	A 2 ▲ Z CS				●	●	●	500	40.000
10600457	TX 25	5,0 x 65	A 2 ▲ Z CS				●	●	●	500	40.000
10600310	TX 25	5,0 x 80*	A 2 ▲ Z CS				●	●	●	500	

Für ausrissfreie Verschraubungen ohne vorzubohren. *auf Anfrage, **für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543

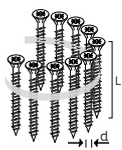


Spanplattenschrauben Rollen, Vollgewinde				3363	3352	3360	3338	3380	3383	Karton	Palette
Code		d x L (mm)									
10600500	TX 20	4,0 x 30	GALV	●	●	●				3.000	270.000
10600450	TX 20	4,0 x 40	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	200.000
10600452	TX 20	4,0 x 45	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	180.000
10600453	TX 20	4,5 x 50	GALV				●	●	●	1.500	135.000
10600516	TX 20	5,0 x 40	GALV				●	●	●	1.000	80.000
10600454	TX 25	5,0 x 60	GALV				●	●	●	1.250	101.250

* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543

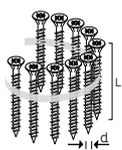


Spanplattenschrauben					3350	Karton	Palette
Code		d x L (mm)					
10600481	PZ 2	3,5 x 20	GALV Z (Streifen)	●		1.000	136.000
10600482	PZ 2	3,5 x 25	GALV Z (Rollen)	●		3.000	240.000



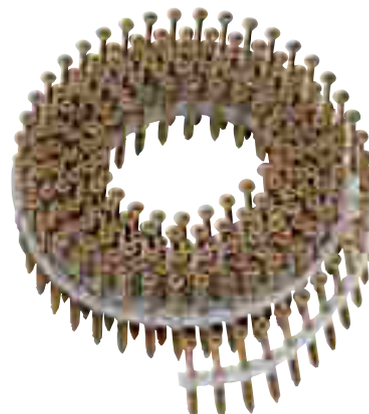
Holzbauschrauben Rollen Hi-Lo Doppelganggewinde				3363	3352	3360	3338	3380	3383	Karton	Palette
Code		d x L (mm)									
10600429	PZ 2	4,2 x 35*	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	2.000	180.000
10600431	PZ 2	4,2 x 45*	GALV	●	●	●	●*	●*	●*	1.000	?

* für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543



Holzbauschrauben Rollen, Hi-Lo Doppelganggewinde				3363	3352	3360	3338	3380	3383	Karton	Palette
Code		d x L (mm)									
10600426	PZ 2	4,2 x 35*	GALV NS	●	●	●	●**	●**	●**	2.000	?
10600502	PZ 2	4,2 x 55*	GALV NS				●**	●**	●**	2.000	90.000

*auf Anfrage, ** für 3338/3380/3383 nur mit Umrüstsatz 14411543



Akku-Streifenschrauber 3371, 2 Speed

Schraubenlänge 25 - 55 mm, Schrauben \varnothing 3,5 - 4,5 mm

Code 12600157

Zubehör

14513507

NEU



Bit PH-2 1 Stk.

(0-5000 U/Min)

Gewicht 2,4 kg

Maße L 350, B 260, H 80

2 Geschwindigkeiten (0 - 1800/0 - 5000)

Lieferumfang

Transportkoffer, Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, 2 Akkus, Ladegerät, Kabel

Eigenschaften

- handlich und ergonomisch ausgewogen
- perfekt für die kabellose Verarbeitung von Gipsbau- und Fermacell-Platten auf Holz- und Metallkonstruktionen
- exakte Tiefeneinstellung
- werkzeuglose Einstellung verschiedener Schraubenlängen
- bis zu 1.000 Schrauben per Batterie-Ladung
- werkzeuglose Schnelllösung des Vorsatzes zum Bitwechsel
- Einhandbedienung möglich

Anwendungen

Trockenbau, Gipskarton- und Gipsfaserplatten auf Holz und Metallunterkonstruktionen



Streifenschrauber

Streifenschraubervorsatz 3345

Schraubenlänge 25 - 55 mm, Schrauben Ø 3,5 - 3,9 mm

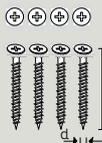
Code 14513301

Zum Einsatz mit KMR-Antriebsmaschinen Typen 2796, 2797, 2715, 2716 (Adapter 14413114 erforderlich)



Zubehör

- 14413113 **Werkzeigdorn** M5 (im Lieferumfang enthalten)
 - 14000618 **Gewindebit** M5 PZ-2,VE 1 Stk.
 - 14001462 **Gewindebit** M5 PH-2,VE 5 Stk. (2 Stück im Lieferumfang enthalten)
 - 14413114 **Adapter** (Vorsatz am Antrieb 2796/97)
- Gewicht** 1,0 kg



Lieferumfang

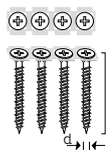
Ersatzteilliste, Servicehinweise, Explosionszeichnung

Anwendungen

Vorsatz für die Verarbeitung von Gipskarton- und Gipsfaserplatten auf Holz und Metallunterkonstruktionen

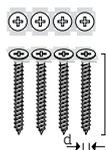


4 045759 711308



Fermacell-Schrauben Streifen

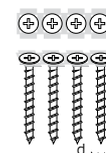
Code		d x L (mm)		3355	3365	3354	3364	3370	3371	Karton	Palette
10600397	PH 2	3,9 x 30	PHO	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600398	PH 2	3,9 x 35	PHO	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000



Schnellbauschrauben Streifen Feingewinde speziell für Blechunterkonstruktionen

Code		d x L (mm)		3355	3365	3354	3364	3370	3371	Karton	Palette
10600400	PH 2	3,5 x 25	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600401	PH 2	3,5 x 30	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600402	PH 2	3,5 x 35	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600403	PH 2	3,5 x 45	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000

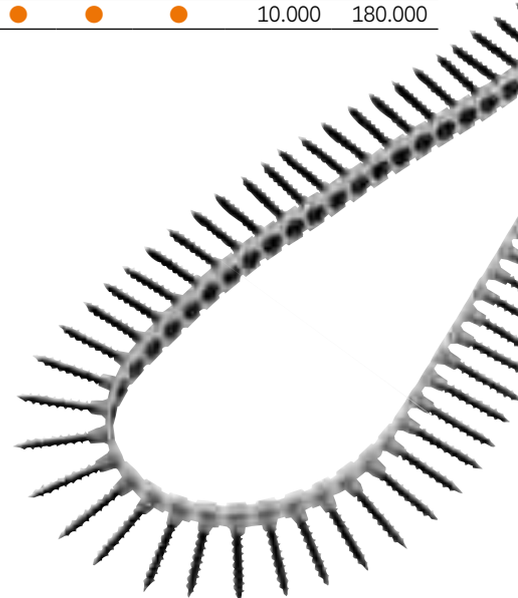
* EN 14566 zur Befestigung von Gipskartonplatten geeignet



Schnellbauschrauben Streifen Grobgewinde speziell für Holzunterkonstruktionen

Code		d x L (mm)		3355	3365	3354	3364	3370	3371	Karton	Palette
10600522	PH 2	3,9 x 25	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600404	PH 2	3,9 x 30	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600405	PH 2	3,9 x 35	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000
10600406	PH 2	3,9 x 45	PHO CE*	●	●	●	●	●	●	10.000	180.000

* EN 14566 zur Befestigung von Gipskartonplatten geeignet





Kompressor ölfrei K162-6

Code 12400161



NEU

Ansaugvolumen	160 l/min.	Kesselinhalt	6 l
Abgabeleistung	65 l/min.	Aufnahme	230V
Höchstdruck	8 bar	Motorleistung	1,1 kW

Gewicht 10,0 kg

Eigenschaften

- handlich
- gut geschützt
- thermischer Motorschutz
- ideal für Montage
- ölfreier Betrieb

Lieferumfang

inkl. Blaspistole und Spiralschlauch



4 045759 062165

Kompressor ölfrei K 270

Code 12400157



Ansaugvolumen	265 l/min.	Kesselinhalt	20 l
Abgabeleistung	160 l/min.	Anschluß	230V
Höchstdruck	10 bar	Motorleistung	1,8 kW

Gewicht 45,0 kg

Eigenschaften

- leistungsstark und stabil
- gut geschützt
- inkl. zwei Schnellkupplungen
- gute Kaltstarteigenschaften
- mit großen Luftreifen
- einfacher Transport durch ausziehbaren Teleskoparm
- großer Kessel
- ölfreier Betrieb



4 045759 058915

Kompressor KV 350-15

Code 12400159



Ansaugvolumen	350 l/min.	Kesselinhalt	15 l
Abgabeleistung	240 l/min.	Anschluß	230V
Höchstdruck	10 bar	Motorleistung	2,2 kW

Gewicht 50,0 kg

Eigenschaften

- Zusatzhandgriff
- leistungsstark
- gut geschützt
- inkl. zwei Schnellkupplungen
- gute Kaltstarteigenschaften
- mit großen Luftreifen
- einfacher Transport durch ausziehbaren Teleskoparm
- ideal für den Baustelleneinsatz



4 045759 059578

Für Druckluft	Code		kg
	14001516	Leitungsöler R 1/4" erhöht die Lebensdauer des Druckluftmotors bei Dauereinsatz. Der einstellbare Leitungsöler führt dem Motor permanent Öl zu.	0,3
	14001517	Leitungsöler R 3/8" erhöht die Lebensdauer des Druckluftmotors bei Dauereinsatz. Der einstellbare Leitungsöler führt dem Motor permanent Öl zu.	0,2
	14001541	Spezialwerkzeugöl für Druckluftwerkzeuge 1 Liter Spezielles säurearmes Öl für Druckluftwerkzeuge, erhöht die Lebensdauer.	1,0
	14001543	Spezialwerkzeugöl für Druckluftwerkzeuge 200 ml Spezielles säurearmes Öl für Druckluftwerkzeuge, erhöht die Lebensdauer.	0,1
	14001540	Spezialfett 250 cm³ Spezielles Fett für die Verwendung in Druckluftgeräten ideal für Service- und Wartungsarbeiten. Bietet langanhaltende Fettung für Innenteile und Dichtungen ohne Gummitteile anzugreifen.	0,3
	14001546	Stecknippel Stahl mit R 1/4" Außengewinde Passender Druckluftanschluß für Geräte mit 1/4" Anschlußgewinde	0,1
	14001545	Stecknippel Stahl mit R 3/8" Außengewinde Passender Druckluftanschluß für Geräte mit 1/8" Anschlußgewinde	0,1
	14001548	Stecknippel schwenkbar Stahl mit R 1/4" Außengewinde Erleichtert Schwenk-, Dreh- und Neigungsbewegungen eines Gerätes mit angeschlossenen Schlauch	0,1
	14001526	Reduziernippel SW 19, R 1/4" Außengewinde auf R 3/8" Innengewinde Zur Anpassung von einem größerem 1/4" auf ein kleineres 3/8" Anschlußgewinde	0,1

Zubehör für Druckluftgeräte

Für Druckluft	Code		kg
	14001531	Schnellkupplung mit Außengewinde R 3/8"	0,1
	14001532	Schnellkupplung mit Innengewinde R 3/8"	0,1
	14001533	Schnellkupplung mit Schlauchanschluß 9 mm	0,1
	14001550	Stecktülle Stahl, für 9 mm Schlauchanschluß	0,1
	14001525	PVC-Schlauch komplett mit Universalkupplung, 6,5 mm /10 m Einsatzfertig, aus strapazierfähigem Material	1,0

Für Druckluft	Code	kg
	14001529 Schlauchklemme	0,1
	14410332 Aufhängung für Nagelgeräte, 3535, 3536 Zusatzbügel zum Einhängen des Geräts am Balancer bei stationärem Dauereinsatz	0,1
	14000406 Druckluftschlauchtrommel 30 m, Innendurchmesser 8,5 mm Erweitert den Wirkungsbereich, flexibel durch drehbares Gestell und drehbarem Geräteanschluß	8,9
	14511081 Koffer 50 x 46 x 18 cm passend für Typen 3528, 3557, 3516, 3418, 3430, 3447, 3718, 3727 praktischer Transportkoffer	
	10900548 Kunststoffscheiben grau, VE = 3.000 Stk. (ohne Klammern) für Type 3710	0,7
	10900549 Kunststoffscheiben transparent, VE = 3.000 Stk. (ohne Klammern) für Type 3710	0,7
	14413007 Systainer T-Loc / H 105 x B 396 x T 296 inklusive Boden + Deckelpolster stapelbarer, praktischer Transportkoffer	

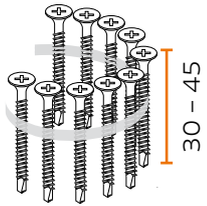
Zubehör Schrauber

Für Schrauber			3362 (3342)	3352/60/63 (3341)	3358/68 (3348)	3338/80/83 (3343/03)	3333/50 (3340)	3357	3354/64 (3344)	kg
Werkzeugdorn										
	14411627	M 5		○			○			0,1
	14411629	M 5				●				0,1
	14411628	M 5	○							0,1
	14411631	M 5							○	0,1
	14411632	M 6				○				0,1
Gewindebit, VE 5 Stk.										
	14000618	M 5 PZ - 2 (VE 1 Stk.)							●	0,1
	14000875	M 5 PZ - 2	●	○	○	●*	○			0,1
	14000876	M 6 PZ - 2				○				0,1
	14001462	M 5 PH - 2							○	0,1
	14001460	M 5 PH - 2	○	●	●		●			0,1
	14001465	M 5 TX 10						○		0,1
	14505991	M 5 TX 15		●	●		●			0,1
	14411964	M 5 TX 20		○		●*	●			0,1
	14001468	M 5 TX 25				●*				0,1
	14000620	M 6 TX 20				○				0,1
	14000619	M 6 TX 25				○				0,1
○ Im Lieferumfang enthalten ● Zubehör ●* Einsetzbar mit Umrüstsatz 14411543										
	14411910	Sonderschlüssel für Bitwechsel zum schnellen Wechsel der Gewindebits								0,1
	13303677	Sechskant-Schraubendreher 3 DIN 911								0,1
	14411591	Verlängerung (ca. 65 cm Länge) passend für alle Rundmagazinschrauber ermöglicht bequemes, ergonomisches, ermüdungsarmes Verschrauben von Bodenbelägen								1,6
	14513149	Schnellladegerät , 220/230 V, ASC, Ultra Zum Aufladen aller LI-Power und LIHD Schiebesitz- Akkupacks (14,4 – 36 V), patentierte „Air Cooled“-Ladetechnologie, Ladestrom 6,5 A, prozessorgesteuertes Lademanagementsystem, Ladezeit ca. 30 Min.								3363 3383 3360 3380
	14513148	Akkupack , 5,2Ah, 18 V Ultra M-Technologie, Hochleistung-Li-Akku mit intelligentem Batteriemangement für lange Lebensdauer 3 Jahre Garantie, kein Memory-effekt, prozessorgesteuertes Lade- und Entlademanagement, Kapazitätsanzeige, patentierte „Air Cooled“-Ladetechnologie								3363 3383 3360 3380

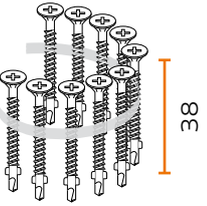
Schraubervorsätze und Antriebsgeräte sind als Ersatzteile erhältlich

KMR Befestigungsmittel

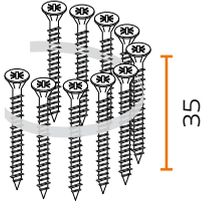
Schnellbauschrauben
Feingewinde mit Bohrspitze



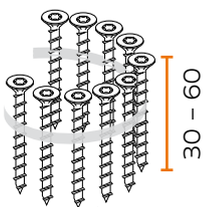
Flügelteks-Schrauben



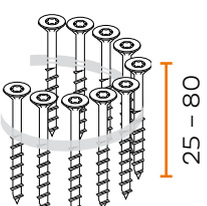
Holzbauschrauben



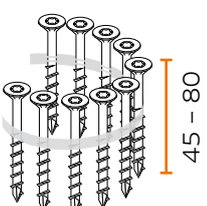
Spanplattenschrauben
Rollen Vollgewinde



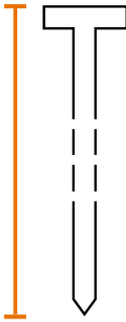
Spanplattenschrauben



Spanplattenschrauben,
Rollen mit Cut Spitze



T



Senkkopfnägel
2,2 mm
(SK500)



DPN 16°



Mini K20
Haft



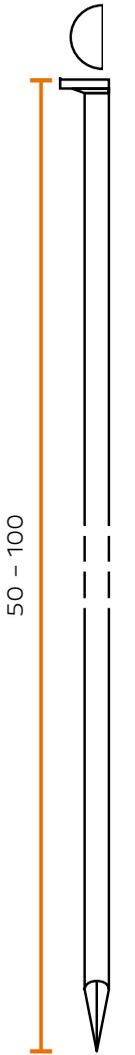
Anker



Pins



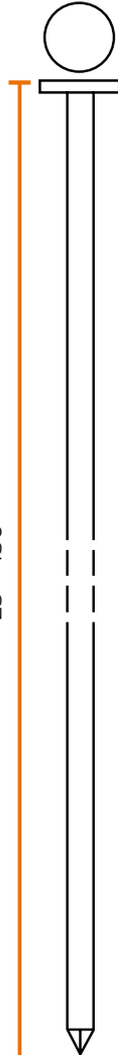
D34° D-Kopf



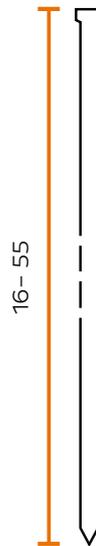
DA-Brads
(SKDA600)



D-Coil (BDC)



Mini-Brads
(SK300)



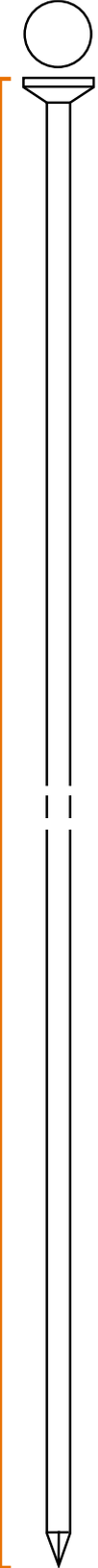
P20° (RP20)

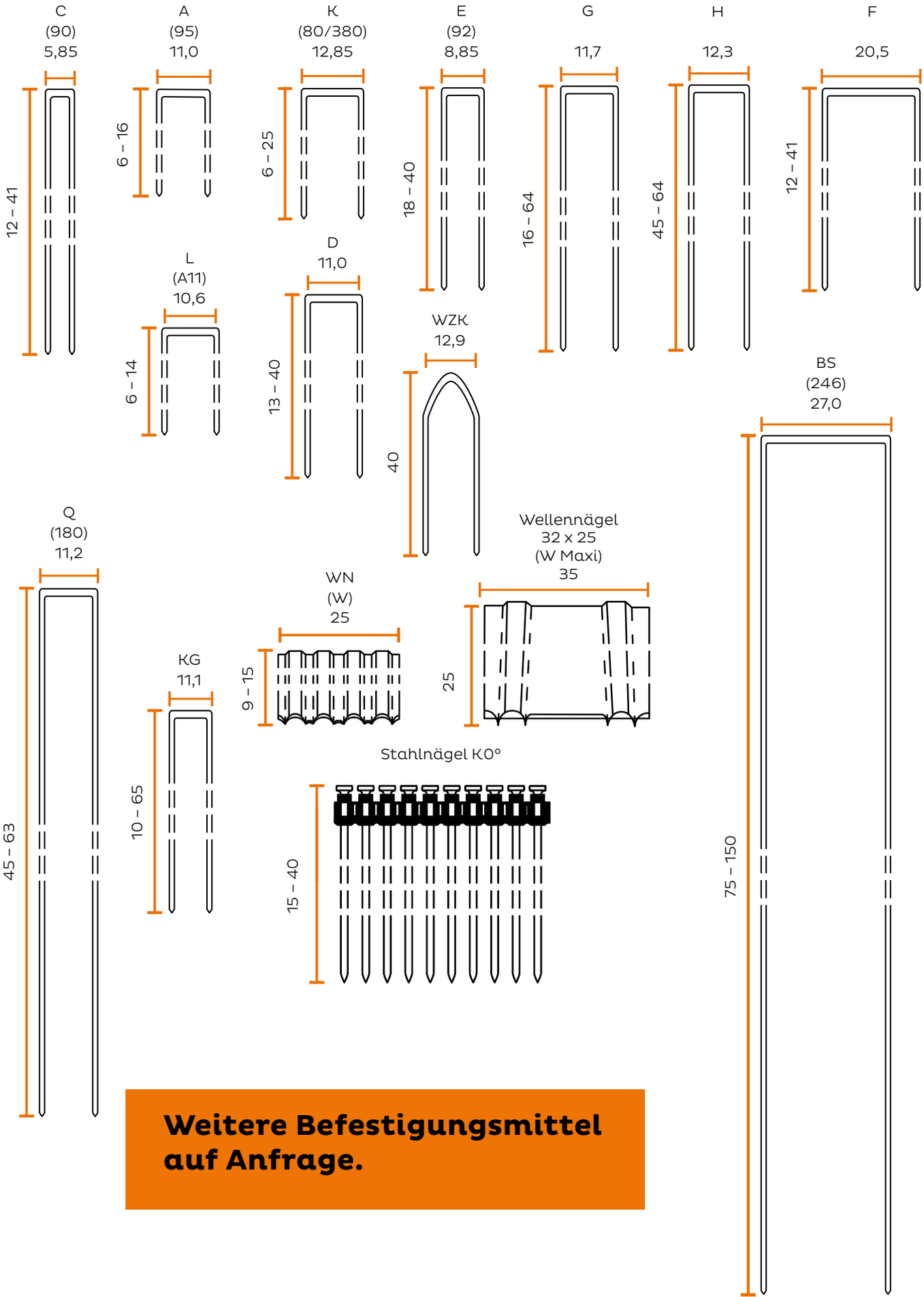


Micro-Brads
(SK200)



K20° (R20)





Weitere Befestigungsmittel auf Anfrage.