



Mehr Infos:



Befestigungsmittel Typ

KMR Nagelrollen D16°
· Durchmesser: 2,5 - 3,4 mm

Produktstärken

- Inklusive Transportkoffer
- Justierbare Tiefeneinstellung
- Umschaltbar von Einzel- auf Kontaktauslösung
- Verstellbare Abluftrichtung

Anwendungsbereich

Dach- und Fassade, Holzbau, Holzkonstruktionen, Holzrahmenbau, Holzverpackungen, Palettenbau und -

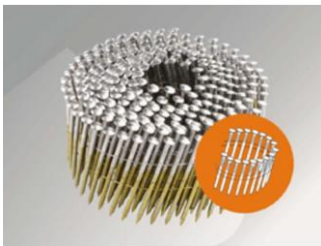
Lieferumfang

Ersatzteilliste, Explosionszeichnung, Inbusschlüssel, Servicehinweise, Serviceöl, Zusatzhandgriff

Technische Daten

EAN	4045759054092
Befestigungsmittel-Typ	KMR Nagelrollen D16°
Befestigungsmittel Durchmesser min.	2,5 mm
Befestigungsmittel Durchmesser max.	3,4 mm
Befestigungsmittel Länge min.	45 mm
Befestigungsmittel Länge max.	90 mm
Gewicht (netto)	3,8 kg
Antrieb	Druckluft
Auslöseart	Kontaktauslösung / Einzelauslösung Umschaltbar
Betriebsdruck min.	5 bar
Betriebsdruck max.	8,5 bar
Luftverbrauch pro Eintreibvorgang	4,5 l (6 bar)
Gerätelänge	385 mm
Gerätehöhe	370 mm
BG-förderfähig	Nein
Konformität	CE, EAC, UKCA
Geräuschkennwert L pA , 1s gemäß EN 12549	99,4 dB(A)
Geräuschkennwert L WA , 1s, d gemäß EN 12549	99,9 dB(A)
Geräuschkennwert K pA und K WA gemäß EN 12549	2,5 dB(A)
Vibrationskennwert ahd gemäß ISO 8662	6 m/s ²
Gewicht (brutto, inkl. Verpackung)	5,23 kg

Passendes Befestigungsmittel



KMR Nagelrollen D16°

- Durchmesser: 2,5 - 3,1 mm
- Länge: 50 - 90 mm

Art.-Nr.	Durchm. x Länge	Schaftausprägung	Werkstoff
10501897	2,8 mm x 90 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501904	2,5 mm x 50 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10501905	2,5 mm x 55 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501907	2,5 mm x 60 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501908	2,5 mm x 65 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501909	2,5 mm x 65 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10501910	2,5 mm x 70 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501911	2,8 mm x 65 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501912	2,8 mm x 65 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10501913	2,8 mm x 70 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501914	2,8 mm x 70 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10501915	2,8 mm x 80 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501918	3,1 mm x 80 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501919	3,1 mm x 80 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10501920	3,1 mm x 90 mm	Glattschaft	Stahl, blank
10501921	3,1 mm x 90 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10501928	2,5 mm x 60 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501930	2,5 mm x 65 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501931	2,5 mm x 65 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt
10501932	2,5 mm x 70 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501933	2,5 mm x 75 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501934	2,8 mm x 70 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501935	2,8 mm x 60 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501936	2,8 mm x 80 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501937	2,8 mm x 80 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt
10501938	3,1 mm x 90 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10501939	2,8 mm x 65 mm	Ringschaft	Nichtrostender Stahl (AISI 304, WNr. 1.4301, A2)

10501941	2,8 mm x 80 mm	Ringschaft	Nichtrostender Stahl (AISI 304, WNr. 1.4301, A2)
10501942	2,8 mm x 80 mm	Schraubschaft	Stahl, blank
10501943	3,1 mm x 90 mm	Schraubschaft	Stahl, blank
10501944	3,1 mm x 90 mm	Schraubschaft	Stahl, verzinkt
10502026	2,8 mm x 65 mm	Ringschaft	Stahl, blank
10502036	3,1 mm x 70 mm	Glattschaft	Stahl, verzinkt
10502084	3,1 mm x 90 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt
10502125	3,1 mm x 80 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt
10502127	2,8 mm x 75 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt
10502210	2,8 mm x 65 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt
10502318	2,8 mm x 70 mm	Ringschaft	Stahl, verzinkt

Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage