



Handgereedschap voor bundelbanden uit de KR-serie

KR6/8

De KR6/8-tang trekt de band aan en zorgt voor het sluiten (door een glasvezel versterkte stift in de band te schieten) en afknippen van de band. Dit resulteert in een sluiting die zeer zwaar belast kan worden.

Hoofdkenmerken

- KR6/8, robuuste metalen behuizing
- voor montage van KR-banden
- om KR-banden aan te trekken, te sluiten en af te snijden
- eenvoudig uitwisselen van de frontplaat voor verschillende bandbreedtes: 6 of 8 mm
- reservemesjes separaat leverbaar



Handgereedschap KR6/8 voor KR-serie bundelbanden.

TYPE	Productbeschrijving	Voor bundelbanden	Bandbreedte max.	Gewicht	Artikelnr.
KR6/8	KR6/8	KR6, KR8	8,0	0,52 kg	121-00680
SP KR6/8 replacement blade	Reservemes KR6/8	KR6, KR8	-	0,01 kg	122-68019

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.

Pneumatisch gereedschap voor bundelbanden uit de KR-serie

KR8PNSE

De KR8PNSE-tang, pneumatisch uitgevoerd, trekt de band aan en zorgt voor het sluiten (door een glasvezel versterkte stift in de band te schieten) en afknippen van de band. Dit resulteert in een sluiting die zeer zwaar belast kan worden.

Hoofdkenmerken

- KR8PNSE, robuuste metalen behuizing
- pneumatisch gereedschap voor het monteren van KR-banden
- om KR-banden aan te trekken, te sluiten en af te snijden
- spankracht kan worden aangepast afhankelijk van de luchtdruk
- voorziening voor een balancer
- reservemesjes separaat leverbaar



Het pneumatische gereedschap KR8PNSE voor de KR-serie bundelbanden.

Persluchttoevoer	niet gesmeerd / gesmeerd
Luchtdruk (min.)	3 Bar
Luchtdruk (max.)	4 Bar
Binnendiameter aansluitslang	6,0 mm
L x H x B	ca. 320 x 210 x 50 mm

RoHS

TYPE	Productbeschrijving	Voor bundelbanden	Bandbreedte max.	Gewicht	Artikelnr.
KR8PNSE	KR8PNSE	KR8	8,0	1,56 kg	121-00889
SP KR8PNSE replacement blade	Reservemes KR8PNSE	KR8	-	0,01 kg	122-80032

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Gedetailleerde informatie omtrent productspecifieke goedkeuringen en specificaties vindt u in de Appendix.