



### Manuelt buntebåndsverktøy for KR-serien

#### KR6/8 for båndbredde opp til 8,0 mm

KR6/8 er utviklet for bruk på HellermannTyton's buntebånd serie KR. Med et håndgrep er buntebåndet strammet, låst og den tiloversblivende enden er kuttet.

Låsestiften på KR båndet presses inn ved manuelt trykk på knappen på siden av verktøyet og gir en vibrasjonsfri, sikker festing.

#### Egenskaper og fordeler

- Robust metallverktøy
- For stramming, låsing og kutting av KR-bånd
- Bytt munnstykke for å benyttes på 2 forskjellige båndbredder: 6 mm og 8 mm



Det manuelle strammeverktøyet KR6/8 for KR-bånd.

TYPE	Beskrivelse	For bånd	Båndbredde max.	Vekt	El.nr.	Art.nr.
KR6/8	KR6/8	KR6, KR8	8,0	0,52 kg	13 301 58	121-00680
SP KR6/8 replacement blade	Reservekniv KR6/8	KR6, KR8	-	0,01 kg	-	122-68019

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.

### Luftdrevet buntebåndsverktøy for KR-serien

#### KR8PNSE

Applikasjonsverktøyet KR8PNSE presser inn den glassfiberforsterkede stiften i KR-båndet, og gir en meget sterk og vibrasjonssikker låsing.

#### Egenskaper og fordeler

- Robust metallverktøy
- Luftdrevet
- Kan kun benyttes for montering av bånd i serie KR
- For stramming, festing og automatisk kutting av KR-bånd
- Strammekraften kan tilpasses til lufttrykket
- Feste for balanseblokk



Det luftdrevne verktøyet KR8PNSE for KR-Series cable ties.bånd.

Lufttrykk	oljefri / oljet
Lufttrykk (min.)	3 Bar
Lufttrykk (max.)	4 Bar
Slange innv. dia.	6,0 mm
L x H x W	Ca. 320 x 210 x 50 mm

RoHS

TYPE	Beskrivelse	For bånd	Båndbredde max.	Vekt	Art.nr.
KR8PNSE	KR8PNSE	KR8	8,0	1,56 kg	121-00889
SP KR8PNSE replacement blade	Reservekniv KR8PNSE	KR8	-	0,01 kg	122-80032

Alle dimensjoner i mm. Med forbehold om tekniske endringer.



For produktspesifikke godkjenninger, se tilleggsinformasjon bakerst i katalogen.