



14,4 V / 18 V DRAADEINDSCHAAR



Kenmerken

- Draadeind is direct gereed voor gebruik, creëert een zuivere draad waar moer direct opgedraaid kan worden
- Geschikt voor het knippen van draadeind M6 en M8 in zowel staal als RVS en M10 in staal
- Geen vonken of slijpsel
- Standaard voorzien van messen om M8 en M10 te knippen
- Flexibel inzetbaar met zowel 14,4 V als 18 V accu
- Kniptijd van minder dan 3 seconde in stalen M10 draadeind
- Knipt tot 1250 keer stalen draadeind van M10 per acculading (18 V 5,0 Ah)
- Compact en lichtgewicht ontwerp
- Voorzien van ingebouwde ledverlichting
- Energiezuinige koolborstelloze motor voor efficiënt gebruik



Technische eigenschappen

- Type motor: BL-motor
- RVS draadeind: 6 - 8 mm
- Staal 8.8 Draadeind: 6 - 10 mm
- Geluidsdruk niveau (LpA): 71
- Gewicht (EPTA): 2,5
- Afm. lxbxh: 199x103x308
- Geluidsdruk niveau (K): 3
- Elektrische rem: ja
- Ingebouwde verlichting: ja
- Softgrip: ja
- Links-, rechtsom draaiend: Ja
- RVS draadeind: 6 - 8 mm
- Staal 8.8 Draadeind: 6 - 10 mm

Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Type motor	geluidsdruk niveau (LpA) (dB(A))	Gewicht (EPTA) (kg)	Afm. lxbxh (mm)	Geluidsdruk niveau (K) (dB(A))	Elektrische rem	Ingebouwde verlichting
41-10424-298	DSC102ZJ	BL-motor	71	2,5	199x103x308	3	ja	ja