

BSS 1.6 E Set

Doorloopschaar tot 1,6 mm



Praktische, bochtvriendelijke doorloopschaar voor knippen zonder vervormingen en uitsnijden in platen tot 1,6 mm. Inclusief extra bochtenmes, permanente marker, schilderstape en rolmaat.

Bestelnummer: 7 230 31 62 00 0

FEIN voordelen

- > Snelle progressie van het werk door uitstekend zicht op het werk door open snijkop.
- > Knippen van linker en rechter bochten zonder vervormingen mogelijk, met slechts één glijspaan.
- > QuickIN-snelwisselsysteem voor het snel, zonder sleutel verwisselen van het mes zonder instelwerkzaamheden.
- > Uitstekende ergonomie en gering gewicht.
- > Motor met buitengewoon vermogen en lange levensduur.
- > Snijmes met uitstekende levensduur.
- > 5 meter kabel.
- > Schone spaanderafvoer voorkomt krassen en beschadigingen van werkstukken.
- > Roestvrij staal tot 1,2 mm.
- > Omvangrijk toebehorenprogramma.
- > 1 met rondsniijmes

Leveringsomvang

- ✓ 1 snijmes, recht (31308150009) gemonteerd, tot 1,6 mm
- ✓ 1 rondsniijmes (31308151008)
- ✓ 1 rolmaat (18750283000)
- ✓ 1 paar snijstempels (31308153014) gemonteerd
- ✓ 1 permanente marker (32133037000)
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer (L-Boxx 136)
- ✓ 1 binnenzeskantsleutel 2,5 mm
- ✓ 1 rol schilderstape (32133038000)

Uitrusting

- ✓ QuickIN
- ✓ Slagfrequentie instelbaar
- ✓ Open snijkop

Gebruik

Uitklinken



Coils knippen



Uitsparingen knippen





Profielen knippen



Bochten snijden



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Nom. opgen.vermogen	350 W	Geluidsdrukniveau LpA	81,1 dB
Afgeg. vermogen	210 W	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Aantal slagen	2 100 - 4 500 1/min	Geluidsvermogensniveau LWA	92,1 dB
Snijnsnelheid	6 - 10 m/min	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Staal tot 400 N/mm ²	1,6 mm	Geluidspiekwaarde LpCpeak	93,3 dB
Staal tot 600 N/mm ²	1,2 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Staal tot 800 N/mm ²	1 mm	Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	5,7 m/s ²
Non-ferrometaal tot 250 N/mm ²	2 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Zaagbreedte	5 mm		
Radius van de curve	90 (30) ¹ mm		
Begingat Ø	15 (8) ¹ mm		
Kabel met stekker	5 m		
Gewicht volgens EPTA	1,50 kg		

Toepassingsvoorbeelden

