

BLS 1.6 E Set

Plaatschaar tot 1,6 mm



Handzame, bochtenvriendelijke plaatschaar voor het snijden en bijsnijden van dun plaatmateriaal. Inclusief tweede stoter- en tafelmes, permanente marker, schilderstape en rolmaat.

Bestelnummer: 7 230 34 62 00 0

FEIN voordelen

- > Extreem handzaam door compacte en lichte constructie voor optimale beweeglijkheid van de schaar.
- > Houdt zich goed in bochten bij slechts een geringe plaatvervorming.
- > Viervoudig omkeermes voor zuiver snijden zonder bramen bij lage bedrijfskosten.
- > Optimaal voor bijsnijden en op maat snijden.
- > Optimaal zicht op het werk.
- > Motor met buitengewoon vermogen en lange levensduur.
- > 5 meter kabel.
- > Roestvrij staal tot 1,0 mm.

Leveringsomvang

- ✓ 2 stoter- en tafelmes (31308072000) gemonteerd
- ✓ 1 binnenzeskantsleutel 3 mm
- ✓ 1 rolmaat (18750283000)
- ✓ 1 spaanafwijzer gemonteerd
- ✓ 1 permanente marker (32133037000)
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer (L-Boxx 136)
- ✓ 1 binnenzeskantsleutel 2 mm
- ✓ 1 rol schilderstape (32133038000)

Uitrusting

- ✓ Slagfrequentie instelbaar
- ✓ aus_spanabweisser

Gebruik

Uitklinken



Coils knippen



Uitsparingen knippen



Bochten snijden



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Nom. opgen.vermogen	350 W	Geluidsdrukniveau LpA	82,5 dB
Afgeg. vermogen	210 W	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Aantal slagen	2 300 - 4 800 1/min	Geluidsvermogensniveau LWA	93,5 dB
Snij snelheid	8 - 12 m/min	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Staal tot 400 N/mm ²	1,6 mm	Geluidspiekwaarde LpCpeak	94,9 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	4,1 m/s ²
Non-ferrometaal tot 250 N/mm ²	2 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Radius van de curve	15 mm		
Kabel met stekker	5 m		
Gewicht volgens EPTA	1,70 kg		

Toepassingsvoorbeelden

