



BLK 1.6 LE

Knabbelschaar tot 1,6 mm

Uiterst handzame knabbelschaar voor trapeziumplaten met diepe ribben.

968,00 € excl. BTW
(**1.171,28 €** incl. BTW)

Productnummer: 7 232 39 60 00 0

Details

- + De specialist voor consequent bewerken van trapeziumplaten met een ribdiepte tot 160 mm.
- + Optimale hanteerbaarheid met een tot 20% slankere greep door extreem slanke aandrijfkop.
- + In stappen van 45° 360° variabel instelbare snijrichting door matrijsdrager die zonder gereedschap kan worden gedraaid.
- + QuickIN-snelwisselsysteem.
- + Hoge snijsnelheid.
- + Motor met buitengewoon vermogen en lange levensduur.
- + Spanenrooster bij de ventilatiesleuven.
- + 5 meter kabel.
- + Roestvrij staal tot 0,7 mm.

Leveringsomvang

- + 1 matrijs voor trapeziumplaat (31309122005) gemonteerd
- + 1 stempel (63602049008) gemonteerd
- + 1 slijtplateau gemonteerd

Kenmerken

- + Snijrichting
- + Slagfrequentie instelbaar
- + QuickIN

Toepassingen

Bochten snijden



Uitsparingen knippen



Profielen knippen



Uitklinken



+ geschikt
++ zeer geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	350 W
Afgeg. vermogen	210 W
Aantal slagen	800 - 1 500 1/min
Snij snelheid	2,7 m/min
Staal tot 400 N/mm ²	1,6 mm
Staal tot 600 N/mm ²	1 mm
Staal tot 800 N/mm ²	0,7 mm
Non-ferrometaal tot 250 N/mm ²	2,5 mm
Snijspoorbreedte	5 mm
Beging Ø met matrijs	24 mm
Radius van de kleinste curve (binnen/buiten)	65 / 70 mm
Kabel met stekker	5 m
Gewicht volgens EPTA	1,90 kg
Gewicht volgens EPTA	1,90 kg

TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	82 dB 3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	93 dB 3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	93 dB 3 dB
Trillingswaarde 1 αhv 3-weg Meetonzekerheid van de meetwaarde Kα	8,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Toepassingsvoorbeelden

