



## BLK 1.3 CSE

Knabbelschaar tot 1,3 mm

Compacte en snelle knabbelschaar voor golfplaten.

**630,00 €** excl. BTW

( 762,30 € incl. BTW)

Productnummer: 7 232 42 60 00 0

### Details

- + In stappen van 45° 360° variabel instelbare snijrichting door matrijsdrager die zonder gereedschap kan worden gedraaid.
- + 2,3 m/min snijsnelheid voor uitstekende progressie van het werk.
- + Optimale hanteerbaarheid met een tot 20% slankere greep door extreem slanke aandrijfkop.
- + Spanenrooster bij de ventilatiesleuven.
- + Lage bedrijfskosten door de lange levensduur van stempel en matrijs.
- + Roterende stempel voor een tot 30% langere levensduur.
- + QuickIN snelwisselsysteem.
- + Roestvrij staal tot 0,6 mm.
- + Motor met buitengewoon vermogen en lange levensduur.
- + 5 meter kabel.

### Leveringsomvang

- + 1 matrijs voor golfplaat (30109169009) gemonteerd
- + 1 stempel (6 36 02 050 00 0)

### Kenmerken

- + Roterende ronde stempel
- + QuickIN
- + Snijrichting
- + Slagfrequentie instelbaar

### Toepassingen

Bochten snijden

++

Uitsnijden

+

Coils knippen

+

Uitsparingen knippen

++



Profielen knippen

++

Uitklinken

++

+ geschikt  
++ zeer geschikt

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	350 W
Afgeg. vermogen	210 W
Aantal slagen	1 000 - 1 800 1/min
Snijsnelheid	2,3 m/min
Staal tot 400 N/mm <sup>2</sup>	1,3 mm
Staal tot 600 N/mm <sup>2</sup>	0,8 mm
Staal tot 800 N/mm <sup>2</sup>	0,6 mm
Non-ferrometaal tot 250 N/mm <sup>2</sup>	2 mm
Snijspoorbreedte	4 mm
Begingot Ø met matrijs	19 mm
Radius van de kleinste curve (binnen/buiten)	15 / 20 mm
Kabel met stekker	5 m
Gewicht volgens EPTA	1,80 kg
Gewicht volgens EPTA	1,80 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	6,8 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Toepassingsvoorbeelden

