



BLK 5.0 E

Knabbelschaar tot 5 mm

Krachtige knabbelschaar voor zwaar demontage- en knipwerk.

Bestelnummer: 7 232 47 61 00 0

FEIN voordelen

- > Geschikt voor snijden over afkanten van 90°, zoals bijvoorbeeld bij vangrails of bij de ontmanteling van tanks.
- > Buitengewoon vermogen door motor van 1700 W bij gelijktijdig uitstekend hanteren met een optimaal vermogen en gewicht.
- > Uitgebreide gebruikersbescherming: herstartbeveiliging, blokkeerbeveiliging, overbelastingsbeveiliging, geleidelijke start.
- > Snijrichting: 4 x 90°, zonder gereedschap instelbaar.
- > Variabele slagfrequentie.
- > Gereedschapsloos snelwisselsysteem voor matrijs en stempel.
- > Ergonomische handgreep geschikt voor geleiding in alle richtingen.
- > Spanenrooster bij het ventilatorgedeelte.
- > Omvangrijk toebehorenprogramma.

Leveringsomvang

- ✓ 1 matrijs 5 staal (31309107000) gemonteerd
- ✓ 1 stempel 5/P5 staal (31309141000) gemonteerd
- ✓ 1 extra handgreep gemonteerd

Uitrusting

- ✓ QuickIN
- ✓ Slagfrequentie instelbaar

Gebruik

Profielen knippen



Uitsparingen knippen



Uitklinken



Bochten snijden



★ geschikt

★★ bij uitstek geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Nom. opgen.vermogen	1 700 W	Geluidsdrukniveau LpA	95,8 dB
Afgeg. vermogen	1 000 W	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Aantal slagen	820 1/min	Geluidsvermogensniveau LWA	103,8 dB
Snijsnelheid	1,5 m/min	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Staal tot 400 N/mm ²	5 mm	Geluidspiekwaarde LpCpeak	112,4 dB
Staal tot 600 N/mm ²	3,3 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Staal tot 800 N/mm ²	2,5 mm	Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	12,4 m/s ²
Non-ferrometaal tot 250 N/mm ²	7 mm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Snijspoorbreedte	8 mm		
Begingat Ø met matrijs	43 mm		
Radius van de kleinste curve (binnen/buiten)	90 / mm		
Kabel met stekker	4 m		
Gewicht volgens EPTA	3,80 kg		