



BLK 2.0 E

Platetygger inntil 2 mm

Kompakt platetygger med meget gode kurveegenskaper for hjørner og kanter.

Art.nr.: 7 232 40 60 00 0

Detaljer

- + Gode kurveegenskaper takket være spesiell matrisegeometri. Platetyggeren kan dreies rundt sin egen akse.
- + Egner seg utmerket til skjæring av avfasede plater med minste bøyingsradius på 3 mm
- + Skjæreretningen kan justeres med 360° i trinn på 45° ved hjelp av matriseholderen som kan dreies uten bruk av verktøy.
- + QuickIN hurtigvekselsystem.
- + Optimal håndterlighet.
- + Motor med uovertruffen ytelse og stabilitet.
- + Ideell for utskjæringer.
- + Egner seg utmerket til sjablonsnitt.
- + Sponbeskyttelsesgitter i lufteåpningene.
- + 5 meter ledning.
- + Rustfritt stål opptil 1,0 mm.

Leveranse

- + 1 matrise (3 13 09 040 00 2)
- + 1 stempel (6 36 02 051 00 9)

Produktfunksjon

- + Skjæreretning
- + Justerbar slagfrekvens
- + QuickIN

Bruksområder



Kurvesnitt

++

Innvendige utskjæringer

++

Profilkutt

++

Utstansinger

++

+ passende

++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

Opptatt effekt

350 W

Avgitt effekt

210 W

Slagfall

500 - 1 000 1/min

Skjærehastighet

1 m/min

Stål inntil 400 N/mm²

2 mm

Stål inntil 600 N/mm²

1,5 mm

Stål inntil 800 N/mm²

1 mm

Jernfritt metall inntil 250 N/mm²

2,5 mm

Skjæresporbredde

8 mm

Nedsenknings-diameter med matrise

18 mm

Radius på den minste kurven (innvendig/utvendig)

4 / 0 mm

Kabel med støpsel

5 m

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtryknivå LpA
Måleusikkerhet for måleverdien KpA

80 dB
3 dB

Lydeffektnivå LWA
Måleusikkerhet for måleverdien KWA

91 dB
3 dB

Maks Lydtrykk LpCpeak
Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak

91 dB
3 dB

Vibrasjonsverdi 1 αhv 3-veis
Måleusikkerhet for måleverdien Kα

7,3 m/s²
1,5 m/s²

Vekt iht. EPTA

1,80 kg

Vekt iht. EPTA

1,80 kg

Søknadsbilder

