



BLK 1.6 E

Platetygger inntil 1,6 mm

Universell platetygger for stålplater, profiler, plater med trapeskorrugering og bølgeblikk.

Art.nr.: 7 232 38 60 00 0

Detaljer

- + Ekstremt robust. Ideell for fleksibel og universell bruk ved platetykkelser opptil 1,6 mm.
- + Ekstra lett å håndtere med 20 % slankere grep takket være ekstremt slankt girhode.
- + Skjæreretningen kan justeres med 360° i trinn på 45° ved hjelp av matriseholderen som kan dreies uten bruk av verktøy.
- + QuickIN verktøyskiftesystem.
- + Høy skjærehastighet.
- + Roterende stempel som øker levetiden med opptil 30 %.
- + Lave driftskostnader takket være lang levetid på stempel og matrise.
- + Motor med uovertruffen ytelse og stabilitet.
- + Sponbeskyttelsesgitter i lufteåpningene.
- + 5 meter ledning.
- + Rustfritt stål opptil 0,7 mm.
- + Ettermonterbart trapesprofil-sett opptil 160 mm rennedybde.

Leveranse

- + 1 matrise (30109141003) montert
- + 1 unbrakonøkkel 6 mm
- + 1 stempel (63602048004) montert

Produktfunksjon

- + Roterende rundt stempel
- + QuickIN
- + Skjæreretning
- + Justerbar slagfrekvens

Bruksområder

Kurvesnitt



Coilkutt



Innvendige utskjæringer





FEIN

Profilkutt

Utstansinger



+ passende

++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Opptatt effekt	350 W
Avgitt effekt	210 W
Slagtall	800 - 1 500 1/min
Skjærehastighet	1,9 m/min
Stål inntil 400 N/mm ²	1,6 mm
Stål inntil 600 N/mm ²	1 mm
Stål inntil 800 N/mm ²	0,7 mm
Jernfritt metall inntil 250 N/mm ²	2,5 mm
Skjæresporbredde	5 mm
Nedsenkings-diameter med matrise	22 mm
Radius på den minste kurven (innvendig/utvendig)	30 / 35 mm
Kabel med støpsel	5 m
Vekt iht. EPTA	1,80 kg
Vekt iht. EPTA	1,80 kg

Lydtryknivå LpA Måleusikkerhet for måleverdien KpA	82 dB 3 dB
Lydeffektnivå LWA Måleusikkerhet for måleverdien KWA	93 dB 3 dB
Maks Lydtrykk LpCpeak Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak	93 dB 3 dB
Vibrasjonsverdi 1 αhv 3-veis Måleusikkerhet for måleverdien Kα	8,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Søknadsbilder

