



BLK 1.6 E Set

Platetygger inntil 1,6 mm

Universell platetygger for tak- og fasadebygging. Presise kutt i plater, profiler, bølgeblekk og plater med trapeskorrugering inntil 1,6 mm. Inkludert ekstra stempel- og matrisesett for bølgeblekk og plater med trapeskorrugering, merkepenn, maskeringsteip og tommestokk.

Art.nr.: 7 232 38 61 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- og matrisesett (63602048013)
- + 1 maskeringsteip (32133038000)
- + 1 kunststoff-verktøykoffert (L-BOXX 136)
- + 1 stempel (63602048004) montert
- + 1 matriseholder (30109154007) montert
- + 1 merkepenn (32133037000)
- + 1 tommestokk (18750283000)

Produktfunksjon

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



FEIN

Bruksområder



Kurvesnitt

++

Coilkutt

+

Innvendige utskjæringer

++

Profilkutt

++

Utstansinger

++

+ passende

++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

Opptatt effekt

350 W

Avgitt effekt

210 W

Slagfall

800 - 1 500 1/min

Skjærehastighet

1,9 m/min

Stål inntil 400 N/mm²

1,6 mm

Stål inntil 600 N/mm²

1 mm

Stål inntil 800 N/mm²

0,7 mm

Jernfritt metall inntil 250 N/mm²

2,5 mm

Skjæresporbredde

5 mm

Nedsenkings-diameter med matrise

22 mm

Radius på den minste kurven (innvendig/utvendig)

30 / 35 mm

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

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

8,8 m/s²

Måleusikkerhet for måleverdien Kα

1,5 m/s²

Kabel med støpsel

5 m

Vekt iht. EPTA

1,80 kg

Vekt iht. EPTA

1,80 kg

Søknadsbilder

