



BLK 1.6 LE

Platetygger inntil 1,6 mm

Kompakt platetygger for plater med dypstikkende trapeskorrugering ved arbeid med tak- og fasadebygg.

Art.nr.: 7 232 39 60 00 0

Detaljer

- + Spesialisten for kompromissløs bearbeiding av plater med trapeskorrugering med opptil 160 mm rennedybde.
- + 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.
- + Motor med uovertruffen ytelse og stabilitet.
- + Sponbeskyttelsesgitter i lufteåpningene.
- + 5 meter ledning.
- + Rustfritt stål opptil 0,7 mm.

Leveranse

- + 1 matrise for plate med trapeskorrugering (31309122005) montert
- + 1 stempel (63602049008) montert
- + 1 sliteplate montert

Produktfunksjon

- + Skjæreretning
- + Justerbar slagfrekvens
- + QuickIN

Bruksområder

Kurvesnitt



Innvendige utskjæringer



Profilkutt



Utstansinger





+ passende
 ++ velegnet

Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

Opptatt effekt	350 W
Avgitt effekt	210 W
Slagtall	800 - 1 500 1/min
Skjærehastighet	2,7 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
Nedsenknings-diameter med matrise	24 mm
Radius på den minste kurven (innvendig/utvendig)	65 / 70 mm
Kabel med støpsel	5 m
Vekt iht. EPTA	1,90 kg
Vekt iht. EPTA	1,90 kg

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå 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 α hv 3-veis
 Måleusikkerhet for måleverdien K α

8,8 m/s²
 1,5 m/s²

Søknadsbilder



FEIN

