



BLK 1.6 LE

Lemezcsipkedő 1,6 mm-ig

Kompakt lemezcsipkedő tető- és homlokzatépítés során használt, mélyen meghajlított trapézlemezekhez.

Rendelési szám: 7 232 39 60 00 0

Részletek

- + 160 mm-es bordamélységű trapézlemezek kompromisszumok nélküli megmunkálásának szakértője.
- + Optimális kézreállóság 20%-kal vékonyabb fogásmérettel a rendkívül keskeny hajtóműfej révén.
- + 145°-os lépésekben 360°-ig beállítható vágási irány a szerszám nélkül elfordítható matricatartó révén.
- + QuickIN gyorscsereelő rendszer.
- + Magas vágási sebesség.
- + Rendkívüli teljesítményű és szilárdságú motor.
- + Forgácvédő rács a szellőzőnyílásokhoz.
- + 5 méteres kábel.
- + Nemesacél max. 0,7 mm.

Szállítási tartalom

- + 1 db felszerelt matrica trapézlemezekhez (31309122005)
- + 1 db felszerelt bélyegző (63602049008)
- + 1 db felszerelt kopólemez

Termék adatok

- + Vágási irány
- + QuickIN
- + Beállítható löketszám

Alkalmazások

Körívben végzett vágás



Belső kivágások



Profilvágások



Kivágások



+ alkalmas



Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Névleges teljesítményfelvétel	350 W
Leadott teljesítmény	210 W
Löketszám	800 - 1 500 1/perc
Vágási sebesség	2,7 m/perc
Acél 400 N/mm-ig ²	1,6 mm
Acél 600 N/mm-ig ²	1 mm
Acél 800 N/mm-ig ²	0,7 mm
Színes- és könnyűfémek, max. 250 N/mm ²	2,5 mm
Vágási nyom szélessége	5 mm
Behatolási átmérő matricával	24 mm
A legkisebb ív sugara (belső/külső)	65 / 70 mm
Kábel	5 m
EPTA szerinti súly	1,90 kg
EPTA szerinti súly	1,90 kg

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA A mérési érték mérési bizonytalansága KpA	82 dB 3 dB
Hangteljesítmény-szint LWA A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	93 dB 3 dB
Hangnyomásszint LpCpeak A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	93 dB 3 dB
Rezgés mértéke 1 αhv 3 utas A mérési érték mérési bizonytalansága Kα	8,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Alkalmazási képek



FEIN

