



BLK 2.0 E Set

Prestrihovač do 2 mm

Kompaktná prestrihovačka s neobmedzeným chodom po krivke pre drážky a výřezy do hrúbky materiálu 2 mm. Vrátane dodatočnej súpravy razníkov a matric, permanentného popisovača, maliarskej pásky a metra.

943,00 € bez DPH

(1.131,60 € s DPH)

Objednávacie číslo: 7 232 40 61 00 0

Podrobnosti

- + Vysoká priechodnosť pre zakrivenia vďaka špeciálnej geometrii matric. Prestrihovačky sa dajú otočiť na mieste.
- + Vynikajúco sa hodí na rezanie ohranených plechov s minimálnym polomerom ohnutia 3 mm.
- + Držiak razníka nastaviteľný v 45° krokoch s 360° rotáciou. Nastavenie je možné jednoducho rukou, bez použitia nástrojov a kľúčov.
- + Rýchlovýmenný systém QuickIN.
- + Optimálna manipulovateľnosť.
- + Motor s mimoriadnym výkonom a odolnosťou.
- + Ideálny na vyrezávanie.
- + Výborne sa hodí na rezanie podľa šablóny.
- + Mriežka na ochranu pred trieskami na vetracích štrbinách.
- + 5 metrový kábel.
- + Ušľachtilá oceľ do 1,0 mm.

Obsah balenia

- + 1 matrica (3 13 09 040 00 2)
- + 1 súprava razníkov a matric (63602051018)
- + 1 maliarska pásky (32133038000)
- + 1 plastový kufrík na náradie (L-BOXX 136)
- + 1 razník (6 36 02 051 00 9)
- + 1 permanentný popisovač (32133037000)
- + 1 meter (18750283000)

Funkcia produktu

- + Smer rezania
- + Nastaviteľný počet zdvihov
- + QuickIN

Použitie



FEIN

Krivkové rezy

++

Vnútorne výrezy

++

Profilové rezy

++

Vysekávanie

++

+ vhodný

++ veľmi vhodný

Špecifikácia

VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

Menovitý príkon

350 W

Menovitý výkon

210 W

Fekvencia

500 - 1 000 1/min

Rýchlosť posuvu pásu

1 m/min

Oceľ do 400 N/mm²

2 mm

Oceľ do 600 N/mm²

1,5 mm

Oceľ do 800 N/mm²

1 mm

Neželezné kovy do 250 N/mm²

2,5 mm

Šírka stopy strihania

8 mm

Ponor-Ø s matricou

18 mm

Polomer najmenšej krivky (vnútornej/vonkajšej):

4 / 0 mm

Prípojný kábel so zástrčkou

5 m

Hmotnosť podľa EPTA

1,80 kg

HODNOTY VIBRÁCIÍ A EMISÍÍ HLUKU

Akustický tlak LpA

Neistota merania nameranej hodnoty KpA

80 dB
3 dB

Hladina akustického tlaku LWA

Neistota merania nameranej hodnoty KWA

91 dB
3 dB

Max. hodnota akustického tlaku

LpCpeak
Neistota merania nameranej hodnoty KpCpeak

91 dB
3 dB

Hodnota vibrácií 1 α hv 3-cestn.

Neistota merania nameranej hodnoty K α

7,3 m/s²
1,5 m/s²

Hmotnosť podľa EPTA

1,80 kg

Obrázky aplikácií

