



## BLK 1.6 E Set

### Prostřihovačky do 1,6 mm

Univerzální prostřihovací nůžky pro zhotovování střech a fasád. Přesné stříhání plechů, profilů, trapézových a vlnitých plechů do tloušťky 1,6 mm. Včetně sady dalšího střížníku a matrice pro trapézové a vlnité plechy, permanentního popisovače, malířské pásky a skládacího metru. Velké cenové zvýhodnění!

**18.524,00 CZK** bez DPH

( 22.414,04 CZK s DPH)

Objednací číslo: 7 232 38 61 00 0

## Podrobnosti

- + Téměř nezničitelné. Ideální pro flexibilní a univerzální použití u tlouštěk plechů do 1,6 mm.
- + Vyjíměčně štíhlá hlava převodovky umožňuje až o 20 % užší rozměr pohybu.
- + V krocích po 45° v rozsahu 360° variabilně nastavitelný směr stříhání pomocí držáku matrice otočného bez použití náradí.
- + Rychlovýměnný systém QuickIN.
- + Vysoká řezná rychlost.
- + Rotující střížník pro zvýšení životnosti až o 30 %.
- + Výhodné provozní náklady díky dlouhé životnosti razníku a matrice.
- + Motor s mimořádným výkonem a odolností.
- + Ochranná mříž proti šponám na větracích drážkách.
- + Kabel 5 metrů.
- + Ušlechtilá ocel do 0,7 mm.
- + Dodatečně rozšiřitelná sada pro trapézové profily do hloubky plechů 160 mm.

## Dodávka

- + 1 matrice (30109141003) namontovaná
- + 1 klíč s vnitřním šestihranem 6 mm
- + 1 sada razníku a matrice (63602048013)
- + 1 malířská páska (32133038000)
- + 1 umělohmotný kufřík na náradí (L-BOXX 136)
- + 1 razník (63602048004) namontovaný
- + 1 namontovaný držák matrice (30109154007)
- + 1 permanentní popisovač (32133037000)
- + 1 skládací metr (18750283000)

## Funkce produktu

- + Rotující kruhový střížník
- + QuickIN
- + Směr stříhání
- + Nastavitelný počet zdvihů

## Aplikace

Zakřivené stříhy



Stříhání svitků



Vnitřní výřezy



Profilové řezy



Výřezy



+ vhodný  
++ dobře vhodné

## Specifikace

### OBEČNÉ SPECIFIKACE

Jmenovitý příkon	350 W
Využitelný výkon	210 W
Počet zdvihů	800 - 1 500 1/min
Řezná rychlost	1,9 m/min
Ocel do 400 N/mm <sup>2</sup>	1,6 mm
Ocel do 600 N/mm <sup>2</sup>	1 mm
Ocel do 800 N/mm <sup>2</sup>	0,7 mm
Neželezné kovy do 250 N/mm <sup>2</sup>	2,5 mm
Šířka prostřihu	5 mm
Ponor-Ø s matricí	22 mm
Poloměr nejmenší křivky (vnitřní/vnější)	30 / 35 mm
Kabel se zástrčkou	5 m
Hmotnost dle EPTA	1,80 kg
Hmotnost dle EPTA	1,80 kg

### HODNOTY VIBRACÍ A EMISÍ HLUKU

Hladina akustického tlaku LpA  
Nejistota měření měřené hodnoty KpA

82 dB

3 dB

Hladina akustického výkonu LWA  
Nejistota měření měřené hodnoty KWA

93 dB

3 dB

Hladina špičkového akustického tlaku LpCpeak  
Nejistota měření měřené hodnoty KpCpeak

93 dB

3 dB

Hodnota vibrací 1  $\alpha$ hv  
3cestný systém  
Nejistota měření měřené hodnoty K $\alpha$

8,8 m/s<sup>2</sup>

1,5 m/s<sup>2</sup>

## Obrázky aplikací

