



ABLK 18 1.6 E AS

Akumulátorová prestrihovačka do 1,6 mm

Kompaktný prestrihovač idúci po krivke na strešné práce a zhotovenie fasád. Presné rezy do trapézového a vlnitého plechu aj profilov.

552,80 € bez DPH

(663,36 € s DPH)

Objednávacie číslo: 7 132 11 61 00 0

Podrobnosti

- + 66 m rezná kapacita (v 0,8 mm plechu) na jedno nabitie batérie (5 Ah).
- + Držiak razníka nastaviteľný v 45° krokoch s 360° rotáciou. Nastavenie je možné jednoducho rukou, bez použitia nástrojov a kľúčov.
- + Optimálna manipulovateľnosť vďaka extrémne štíhlej hlave prevodovky.
- + 1,5 m/min rýchlosť rezu pre vynikajúci postup práce.
- + Premennivá rezná rýchlosť vďaka elektronicky nastaviteľnému počtu zdvihov.
- + Krátkodobá oblasť prekrytia až 2,6 mm.
- + Rotujúci razník pre zvýšenie životnosti až o 30%.
- + Osvedčený motor MultiMaster s mimoriadnym výkonom a odolnosťou.
- + Kompatibilná s akumulátormi AMPShare-/Bosch Professional 18 V.
- + Maximálny postup práce s akumulátormi AMPShare 18 V: Technológia COOLPACK 1.0 zabezpečuje dlhšiu životnosť akumulátora v porovnaní s akumulátormi bez technológie COOLPACK a umožňuje tak dlhšie časy prevádzky. ECP chráni akumulátor pred preťažením, prehriatím a hlbokým vybitím.
- + Malé prevádzkové náklady. Razník a matrica sa vymieňajú nezávisle od seba.
- + Rýchlopínací systém QuickIN matrice a razníka.
- + Najlepšie vybavený na každé použitie. Mobilná práca so systémom L-BOXX.

Obsah balenia

- + 1 matrica (30109141003), namontovaná
- + 1 namontovaný držiak matric (30109154007)
- + 1 plastový kufrík na náradie (L-Boxx 136)
- + 1 razník (63602048004), namontovaný
- + 1 inbusový kľúč 6 mm

Funkcia produktu

- + Rotujúci okrúhly razník
- + QuickIN
- + Smer rezania
- + Nastaviteľný počet zdvihov

Použitie

Krivkové rezy



Rezanie zvitkov



Vnútorne výrezy



Profilové rezy





+ vhodný
 ++ veľmi vhodný

Špecifikácia

VŠEOBECNÁ ŠPECIFIKÁCIA

Napätie akumulátora	18 V
Kompatibilita akumulátora	Li-Ion/ProCORE Li-Ion
Rozhranie akumulátora	18 V AMPShare
Fekvencia	850 - 1 350 1/min
Rýchlosť posuvu pásu	1,5 m/min
Oceľ do 400 N/mm ²	1,6 mm
Oceľ do 600 N/mm ²	1 mm
Oceľ do 800 N/mm ²	0,7 mm
Neželezné kovy do 250 N/mm ²	2,5 mm
Šírka stopy strihania	5 mm
Ponor-Ø s matricou	22 mm
Polomer najmenšej krivky (vnútorný/vonkajší):	30 / 35 mm
Hmotnosť bez akumulátora	1,71 kg

HODNOTY VIBRÁCIÍ A EMISIÍ HLUKU

Akustický tlak LpA Neistota merania nameranej hodnoty KpA	87,8 dB 3 dB
Hladina akustického tlaku LWA Neistota merania nameranej hodnoty KWA	98,8 dB 3 dB
Max. hodnota akustického tlaku LpCpeak Neistota merania nameranej hodnoty KpCpeak	109,6 dB 3 dB
Hodnota vibrácií 1 α_{hv} 3-cestn. Neistota merania nameranej hodnoty K α	ah 12,1 m/s ² 1,5 m/s ²

Obrázky aplikácií

