



ABLK 18 1.3 CSE AS Set

Nożyce akumulatorowe do 1,3 mm

Kompaktowe nożyce skokowe do cięcia po krzywej, do prac dekarских i elewacyjnych. Precyzyjne cięcie blachy falistej do 1,3 mm. W zestawie ze stemplami i matrycą, markerem permanentnym, taśmą malarską oraz całówką.

2.690,10 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 132 10 62 00 0

Szczegóły

- + Przecięcie 66 m (blacha 0,8 mm) na jednym naładowaniu akumulatora (5 Ah).
- + Kierunek cięcia ustawiany w granicach 360° w krokach co 45° dzięki obrotowemu nośnikowi matrycy bez użycia narzędzi.
- + Optymalna poręczność dzięki bardzo wąskiej głowicy przekładni.
- + Prędkość cięcia 1,9 m.min gwarantuje wysokie tempo pracy.
- + Zmienna prędkość cięcia dzięki elektronicznej regulacji częstotliwości skoków.
- + Na krótkich odcinkach zakładek blach możliwość cięcia do 2,6 mm.
- + Obrotowy stempel zwiększa żywotność do 30%.
- + Sprawdzony silnik MultiMaster o wyjątkowej mocy i trwałości.
- + System szybkiej wymiany QuickIN do matrycy i stempla.
- + Niskie koszty eksploatacji. Niezależna wymiana stempla i matrycy.
- + Kompatybilny z akumulatorami AMPShare / Bosch Professional 18 V.
- + Maksymalne postępy prac dzięki akumulatorom AMPShare 18 V: Technologia COOLPACK 1.0 zapewnia dłuższą żywotność akumulatora w porównaniu z akumulatorami pozbawionymi tej technologii, umożliwiając w ten sposób dłuższy czas pracy. Układ ECP zapewnia ochronę akumulatora przed przeciążeniem, przegrzaniem i głębokim rozładowaniem.
- + Pełna gotowość do każdego zastosowania. Mobilna praca dzięki systemowi L-BOXX.

Dostawa

- + 1 matryca do blachy falistej (30109169009), zamontowana
- + 1 zestaw stempli z matrycą (30109169030)
- + 1 taśma malarska (32133038000)
- + 1 plastikowa walizka na narzędzia (L-Boxx 136)
- + 1 stempel (6 36 02 050 00 0)
- + 1 marker permanentny (32133037000)
- + 1 calówka (18750283000)

Sprzęt

- + Obrotowy stempel okrągły
- + QuickIN
- + Kierunek cięcia
- + Regulacja częstotliwości skoków

Aplikacje

Cięcie krzywoliniowe



Nacięcia kręgów



Wycięcia wewnętrzne





Nacięcia profilowe

++

Wycięcia

++

+ odpowiedni

++ dobrze pasujący

Specyfikacje

SPECYFIKACJE OGÓLNE

Napięcie akumulatora

18 V

Kompatybilność akumulatora

Litowo-jonowy / litowo-jonowy ProCORE

Złącze akumulatora

18 V AMPShare

Częstotliwość skoku

1 000 - 1 600 obr/min

Prędkość cięcia

1,9 m/min

Stal do 400 N/mm²

1,3 mm

Stal do 600 N/mm²

0,8 mm

Stal do 800 N/mm²

0,6 mm

Metale nieżelazne do 250 N/mm²

2 mm

Szerokość linii cięcia

4 mm

Średnica otworu początkowego z matrycą

19 mm

Promień najmniejszej krzywizny (wew./zew.)

15 / 20 mm

Masa bez akumulatora

1,68 kg

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA

82,2 dB

3 dB

Poziom mocy akustycznej LWA
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA

93,2 dB

3 dB

Wartość szczytowa hałasu LpCpeak
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak

103,3 dB

3 dB

Wibracje 1 α_{hv} 3-droż.
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej K α

ah 3,8 m/s²
1,5 m/s²

Obrazy użytkowe

