



ABLK 18 1.6 E AS Set 2x 5 Ah

Nożyce akumulatorowe do 1,6 mm

Kompaktowe nożyce skokowe do cięcia po krzywej, do prac dekarских i elewacyjnych. Precyzyjne cięcie blachy trapezowej, blachy falistej oraz profili. W zestawie ładowarka GAL 1880 CV AS, 2 x akumulator litowo-jonowy GBA 18 V 5.0 Ah AS, zestaw ze stemplami i matrycą, marker permanentny, taśma malarska i calówka.

3.817,10 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 132 11 64 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 1,5 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.
- + 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.
- + Niskie koszty eksploatacji. Niezależna wymiana stempla i matrycy.
- + System szybkiej wymiany QuickIN do matrycy i stempla.
- + Pełna gotowość do każdego zastosowania. Mobilna praca dzięki systemowi L-BOXX.
- + Najnowocześniejsza technologia ogniwi i inteligentne zarządzanie akumulatorem, zapewniają 87% więcej mocy niż w przypadku konwencjonalnych akumulatorów.

Dostawa

- + 1 matryca (30109141003), zamontowana
- + 1 uchwyty matrycy (30109154007) zamontowany
- + 1 zestaw stempli z matrycą (30109169030)
- + 1 taśma malarska (32133038000)
- + 2 akumulator litowo-jonowy GBA 28 V 5,0 Ah AS (92604346020)
- + 1 plastikowa walizka na narzędzia (L-Boxx 136)
- + 1 stempel (6 36 02 050 00 0)
- + 1 klucz imbusowy 6 mm
- + 1 marker permanentny (32133037000)
- + 1 calówka (18750283000)
- + 1 ładowarka GAL 1880 CV AS (92604335010)

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
Pojemność akumulatora	5 Ah
Kompatybilność akumulatora	Litowo-jonowy / litowo-jonowy ProCORE
Złącze akumulatora	18 V AMPShare
Częstotliwość skoku	850 - 1 350 obr/min
Prędkość cięcia	1,5 m/min
Stal do 400 N/mm ²	1,6 mm
Stal do 600 N/mm ²	1 mm
Stal do 800 N/mm ²	0,7 mm
Metale nieżelazne do 250 N/mm ²	2,5 mm
Szerokość linii cięcia	5 mm
Średnica otworu początkowego z matrycą	22 mm

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA	87,8 dB 3 dB
Poziom mocy akustycznej LWA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA	98,8 dB 3 dB
Wartość szczytowa hałasu LpCpeak Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	109,6 dB 3 dB
Wibracje 1 α _{hv} 3-droż. Niepewność pomiaru wartości pomiarowej Kα	a _h 12,1 m/s ² 1,5 m/s ²

Promień najmniejszej
krzywizny (wew./zew.)

30 / 35 mm

Masa bez akumulatora

1,71 kg

Obrazy użytkowe

