



ABLS 18 1.6 E AS Set 2x 5 Ah

Akumulatorowe nożyce do blachy o grubości do 1,6 mm

Poręczne akumulatorowe nożyce do blachy do łatwego cięcia po krzywej odcinków i obcinania brzegów cienkiej blachy. W zestawie ładowarka GAL 1880 CV AS, 2x akumulator Lilon GBA 18V 5.0 Ah AS, drugi nóż z popychaczem i nóż stołowy, marker permanentny, taśma malarska i metrówka.

3.547,60 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 130 06 64 00 0

Szczegóły

- + Przecięcie 221 m (blacha 0,8 mm) na jednym naładowaniu akumulatora (5 Ah).
- + Niezwykła poręczność dzięki zwartej budowie i lekkiej konstrukcji dla uzyskania optymalnej mobilności nożyc.
- + Poczwońny nóż obracalny do czystego cięcia bez gratu przy niskich kosztach eksploatacji.
- + Doskonała jakość cięcia po krzywiźnie, z bardzo małym odkształceniem blachy.
- + Optymalne do obcinania krawędzi i przycinania.
- + Doskonały widok linii cięcia.
- + 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.
- + Najlepsze wyposażenie do każdego zastosowania. Mobilna praca z systemem L-BOXX.
- + Najnowocześniejsza technologia ogniwi i inteligentne zarządzanie akumulatorem, zapewniają 87% więcej mocy niż w przypadku konwencjonalnych akumulatorów.

Dostawa

- + 2 nóż kształtowy i posuwowy (31308072000), zamontowany
- + 1 klucz imbusowy 3 mm
- + 1 marker permanentny (32133037000)
- + 1 calówka (18750283000)
- + 1 ładowarka GAL 1880 CV AS (92604335010)
- + 1 klucz imbusowy 2 mm
- + 1 oddzielacz wiórów
- + 1 taśma malarska (32133038000)
- + 2 akumulator litowo-jonowy GBA 28 V 5,0 Ah AS (92604346020)
- + 1 plastikowa walizka na narzędzia (L-BOXX 136)

Sprzęt

- + Noże odwracalne
- + Osłona przeciwwiórowa
- + Regulacja częstotliwości skoków

Aplikacje

Cięcie krzywoliniowe



Nacięcia kręgów





Wycięcia wewnętrzne



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	2 200 - 3 500 obr/min
Prędkość cięcia	6 - 9 m/min
Stal do 400 N/mm ²	1,6 mm
Stal do 600 N/mm ²	1,2 mm
Stal do 800 N/mm ²	1 mm
Metale nieżelazne do 250 N/mm ²	2 mm
Promień najmniejszej krzywizny	15 mm
Masa bez akumulatora	1,44 kg

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA	74,2 dB 3 dB
Poziom mocy akustycznej LWA Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA	85,2 dB 3 dB
Wartość szczytowa hałasu LpCpeak Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak	86,0 dB 3 dB
Wibracje 1 α_{hv} 3-droż. Niepewność pomiaru wartości pomiarowej K α	ah 5,2 m/s ² 1,5 m/s ²

Obrazy użytkowe

