



ABSS 18 1.6 E AS Set

Akumulatorowe nożyce do blachy o grubości do 1,6 mm

Poręczne akumulatorowe nożyce szczelinowe do łatwego cięcia po krzywej odcinków i otworów bez odkształcania krawędzi, do blachy o grubości do 1,6 mm. W zestawie dodatkowy krzywomierz, marker permanentny, taśma malarska i metrówka.

3.180,10 zł bez VAT-u

Numer produktu: 7 130 05 62 00 0

Szczegóły

- + Przecięcie 180 m (blacha 0,8 mm) na jednym naładowaniu akumulatora (5 Ah).
- + Duża szybkość pracy dzięki doskonałej widoczności linii cięcia przez otwartą głowicę tnącą.
- + Wycinanie krzywych lewostronne i prawostronne oraz cięcie bez odkształceń z tylko jednym wiórem wstęgowym.
- + System szybko mocujący QuickIN pozwalający na szybką wymianę noża bez użycia klucza i konieczności regulacji.
- + Doskonałe właściwości ergonomiczne i niewielki ciężar narzędzia.
- + Nóż tnący o bardzo dużej żywotności.
- + 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.

Dostawa

- + 1 nóż tnący (31308150009), zamontowany
- + 1 klucz imbusowy 2,5 mm
- + 1 marker permanentny (32133037000)
- + 1 całówka (18750283000)
- + 1 para noży bocznych (31308153014), zamontowana
- + 1 nóż do cięcia po krzywiźnie (31308151008)
- + 1 taśma malarska (32133038000)
- + 1 plastikowa walizka na narzędzia (L-BOXX 136)

Sprzęt

- + QuickIN
- + Otwarta głowica tnąca
- + 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

Li-Ionen / CORE Li-Ionen

Złącze akumulatora

18 V AMPShare

Częstotliwość skoku

2 200 - 3 500 obr/min

Prędkość cięcia

5 - 8 m/min

Stal do 400 N/mm²

1,6 mm

Stal do 600 N/mm²

1,2 mm

Stal do 800 N/mm²

0,8 mm

Metale nieżelazne do 250 N/mm²

2 mm

Szerokość linii cięcia

5 mm

Promień najmniejszej krzywizny

48 mm

Średnica otworu początkowego

15 mm

Masa bez akumulatora

1,24 kg

WARTOŚCI EMISJI DRGAŃ I DŹWIĘKU

Poziom ciśnienia akustycznego LpA
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpA

74,3 dB

3 dB

Poziom mocy akustycznej LWA
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KWA

85,3 dB

3 dB

Wartość szczytowa hałasu LpCpeak
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej KpCpeak

87,6 dB

3 dB

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

ah 4,6 m/s²
1,5 m/s²

Obrazy użytkowe

