



# FEIN

AMPSHARE  
Powered by BOSCH



## ABLK 18 1.6 E AS Set

### Nożyce akumulatorowe do 1,6 mm

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.

**2.788,10 zł** bez VAT-u

Numer produktu: 7 132 11 62 00 0

## Szczegóły

- + Przekięcie 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.

## Dostawa

- + 1 matryca (30109141003), zamontowana
- + 1 uchwyty matrycy (30109154007) zamontowany
- + 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 klucz imbusowy 6 mm
- + 1 marker permanentny (32133037000)
- + 1 całówka (18750283000)

## Sprzęt

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

## Aplikacje

Cięcie krzywoliniowe



Nacięcia kręgów





# FEIN

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

850 - 1 350 obr/min

Prędkość cięcia

1,5 m/min

Stal do 400 N/mm<sup>2</sup>

1,6 mm

Stal do 600 N/mm<sup>2</sup>

1 mm

Stal do 800 N/mm<sup>2</sup>

0,7 mm

Metale nieżelazne do 250 N/mm<sup>2</sup>

2,5 mm

Szerokość linii cięcia

5 mm

Średnica otworu początkowego z matrycą

22 mm

Promień najmniejszej krzywizny (wew./zew.)

30 / 35 mm

Masa bez akumulatora

1,71 kg

### 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  $\alpha$ hv 3-droż.  
Niepewność pomiaru wartości pomiarowej K $\alpha$

ah 12,1 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Obrazy użytkowe

