



ABAS 18-63 AS

Akkus szalagfűrész legfeljebb 63,5 mm-es vágásmélységhez

Ergonomikus és kompakt szalagfűrész a legkülönfélébb anyagok mobil, kényelmes darabolásához.

Rendelési szám: 7 135 01 61 00 0

Részletek

- + Kompakt méret és kényelmes kétkezes kezelés a biztonságos és fáradságmentes munkavégzéshez.
- + Több lehetőség – a fűrészlap gyors és szerszám nélküli cserélésének köszönhetően semmi sem szab határt a legkülönfélébb anyagok (pl. acél, alumínium és műanyag) rugalmas megmunkálásának.
- + Precíz fűrészelési eredmények a fűrészlap csekély rezgésű futásának és a munkaterület LED-es megvilágításának köszönhetően.
- + Nincs szükség a fűrészlap nehézkes beállítására csere után.
- + Kényelmes munkavégzés a softgrip révén.
- + A fűrészlap rezgésmentes futása.
- + Biztonsági be-/kikapcsoló.
- + Az összes 18 V-os AMPShare ProCORE akkumulátorral és töltővel kompatibilis a még nagyobb teljesítmény és rugalmasság érdekében. Használható a 18 V-os Bosch Professional akkumulátoros szerszámokhoz is.
- + Maximális munkatempó az AMPShare 18 V-os ProCORE akkumulátorokkal: A COOLPACK 2.0 technológiának köszönhetően az akkumulátor élettartama 135%-kal hosszabb lesz. A legkorszerűbb cellatechnológia és az intelligens akkukezelés gondoskodik a hagyományos akkukhoz képest 87 %-kal nagyobb teljesítményről. Az „Electronic Cell Protection” (ECP, elektronikus cellavédelem) védi az akkumulátort a túlterheléstől, a túlhevüléstől és a mélykisüléstől.
- + Minden alkalmazáshoz a legjobb felszereltségű. Mobil munkavégzés az L-BOXX rendszerrel.

Szállítási tartalom

- + 1 db szalagfűrészlap, BIM 733T14 MS
- + 1 db műanyag szerszámkoffer (L-BOXX 238)

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS SPECIFIKÁCIÓK

Akkufeszültség

18 V

REZGÉS- ÉS HANGKIBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

Hangnyomásszint LpA
A mérési érték mérési

79 dB
3 dB



FEIN

Akkumulátorkompatibilitás	Li-ion / ProCORE Li-ion
Akkumulátorcsatlakozó	18 V AMPShare
Üresjárat fordulatszám	162 m/perc
Szélesség	200 mm
Magasság	255 mm
Hossz	355 mm
Max. vágásmélység	63,5 mm
Fűrészlap mérete	733 x 13 x 0,35 mm
Tömeg akkumulátor nélkül	3,30 kg

bizonytalansága KpA	
Hangteljesítmény-szint LWA	90 dB
A mérési érték mérési bizonytalansága KWA	3 dB
A mérési érték mérési bizonytalansága KpCpeak	3 dB
Rezgés mértéke 1 α hv 3 utas	5,3 m/s ²
A mérési érték mérési bizonytalansága K α	1,5 m/s ²

Alkalmazási képek

