

Link do produktu: <https://www.azagro.pl/mlot-udarowy-obrotowy-akumulatorowy-kh-18-ltx-bl-24-p-58771.html>



MŁOT UDAROWY OBROTOWY AKUMULATOROWY KH 18 LTX BL 24

Cena	1 505,21 zł
Numer katalogowy	ME 601713840
Kod producenta	601713840
Kod EAN	4061792218505

Opis produktu

Parametry:

Napięcie akumulatora 18 V
Maks. energia pojedynczego udaru (wg EPTA) 2.2 J
Maksymalna liczba udarów 4750 /min
O wiercenia w betonie wiertłami udarowymi 24 mm
O wiertła do muru z koronkami wiertarskimi 82 mm
Średnica wiercenia w stali 13 mm
O wiertła do drewna miękkiego 30 mm
Prędkość obrotowa na biegu jałowym 0 - 1280 /min
Uchwyt narzędziowy SDS-plus
Ciężar bez akumulatora 2.7 kg

Wibracje

Wiercenie udarowe w betonie 13.6 m/s²
Współczynnik niepewności pomiarowej K1.5 m/s²
Dłutowanie 9.2 m/s²
Współczynnik niepewności pomiarowej K1.5 m/s²

Emisja hałasu

Poziom ciśnienia dźwięku 90 dB(A)
Poziom mocy akustycznej (LwA) 101 dB(A)
Współczynnik niepewności pomiarowej K3 dB(A)

MŁOT UDAROWY OBROTOWY AKUMULATOROWY KH 18 LTX BL 24

Bardzo lekki, kompaktowy młot akumulatorowy z silnikiem bezszczotkowym do niemęczącego wiercenia w każdej pozycji roboczej
Maksymalna wydajność wiercenia, efektywność i żywotność dzięki zastosowaniu technologii bezszczotkowej i wysokowydajnego mechanizmu udarowego
Kombimłotek 3-funkcyjny: wiercenie z udarem i bez udaru, podkuwanie
Metabo VibraTech (MVT): bezpieczna i łatwa praca, również podczas długotrwałych zastosowań
Pełnokresowa elektronika Vario-Tacho-Constamatic (VTC) umożliwi regulację obrotów odpowiednio do rodzaju obrabianego materiału i zapewni ich utrzymanie na stałym poziomie pod obciążeniem
Elektroniczna funkcja łagodnego rozruchu do precyzyjnego nawiercania
Zatraskowe sprzęgło przeciążeniowe: mechaniczne odłączenie napędu w przypadku zablokowania wiertła gwarantuje bezpieczną pracę

Światło robocze LED zapewnia optymalną widoczność miejsca wiercenia
Bezpyłowe wiercenie z niezależnym układem odsysania pyłu ESA plus (osprzęt)

Gumowany uchwyt pomocniczy
Ogranicznik głębokości wiercenia
metaBOX 165 L
bez akumulatora, bez ładowarki
**