



Wiertarka udarowa, Typ: GBH228F



Dane zamówienia

Numer katalogowy	075510 GBH228F
GTIN	3165140843669
Klasa artykułu	03B

Opis

Wykonanie:

Solidne młoty udarowe z **uchwytem narzędziowym SDS-plus** i szybkim posuwem przy wierceniu.

- **Sprzęgło przeciążeniowe do ochrony użytkownika i maszyny.**
- **Płynna regulacja prędkości obrotowej umożliwia dokładne nawiercenie.**
- **Różne możliwości zastosowania dzięki funkcji przecinaka (obroty wyłączone).**
- **Obroty prawe i lewe do uwalniania zakleszczonych wiertel.**
- **Uchwyt wymienny do szybkiej zmiany pomiędzy wierceniem z udarem w betonie i wierceniem bez udaru w drewnie i metalu.**
- **Wyłączanie udaru przy wierceniu w drewnie i stali.**
- **O 27% mniej wibracji w porównaniu z poprzednim modelem dzięki aktywnemu tłumieniu drgań.**

Zalety:

Energia udaru 3,2 dżula.

w dostawie::

W komplecie dodatkowy uchwyt i szmatka do czyszczenia. Wraz z szybko mocującym uchwytem wiertarskim 13 mm, uchwytem wymiennym SDS plus, ogranicznikiem głębokości 210 mm, L-BOXX 136.

wskazówka:

Pasujące wiertła do wiertarek udarowych HM są dostępne od nr 787000. Pasujące akumulatory zamienne i ładowarki są dostępne pod nr 073851– 073866.

Opis techniczny

maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie	30 mm
maksymalna \varnothing wiercenia otworów wiertłem krętym w betonie	28 mm
maks. wibracje wg EN	11 m/s ²
oznaczenie producenta	GBH 2-28 F
kształt uchwytu narzędziowego	SDS-Plus
masa	3,1 kg
pobór mocy	880 W
energia uderzenia	3,2 J
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali	13 mm
liczba uderzeń	4000 min ⁻¹
chwyt	SDS Plus
Opakowanie	Kufer systemowy (L-Boxx)
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
nadaje się do materiału	Beton
nadaje się do materiału	stal
nadaje się do materiału	kamień
nadaje się do materiału	Mur
Rodzaj produktu	Młoty udarowe

Akcesoria

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, \varnothing wiertła 8 mm	787040 8
Zestaw wiertel uniwersalnych z płytkami z węglików spiekanych długość \varnothing wiertła 6-12 mm	787055 6-12
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długość \varnothing wiertła 6 mm	787045 6
Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) \varnothing wiertła 6 mm	787047 6

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 4 mm	787040 4
Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 8 mm	787047 8
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 6 mm	787040 6
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długie Ø wiertła 12 mm	787045 12
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, z chwytem SDS-plus Ø wiertła 10 mm	787060 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długie Ø wiertła 8 mm	787045 8
Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 10 mm	787047 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 10 mm	787040 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długie Ø wiertła 10 mm	787045 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 12 mm	787040 12
Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 4 mm	787047 4
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 5 mm	787040 5
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, z chwytem SDS-plus Ø wiertła 8 mm	787060 8
Zestaw wiertel uniwersalnych z płytkami z węglików spiekanych Ø wiertła 4-10 mm	787050 4-10
Zestaw wiertel uniwersalnych z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 4-10 mm	787057 4-10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, z chwytem SDS-plus Ø wiertła 12 mm	787060 12
Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 5 mm	787047 5