



Młoty udarowe, Typ: GBH226F



Dane zamówienia

Numer katalogowy	075510 GBH226F
GTIN	3165140859202
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 między 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.**

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, walizką transportową.

wskazówka:

Pasujące wiertła do wiertarek udarowych HM są dostępne d nr 787060.

Opakowanie: Walizka transportowa

chwyt: SDS Plus

oznaczenie producenta: GBH 2-26 F

pobór mocy: 830 W

maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali: 13 mm

maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie: 30 mm
maksymalna \varnothing wiercenia otworów wiertłem krętym w betonie: 26 mm
liczba uderzeń: 4000 min⁻¹

Opis techniczny

masa	2,9 kg
energia uderzenia	2,7 J
maks. wibracje wg EN	16,5 m/s ²
oznaczenie producenta	GBH 2-26 F
liczba uderzeń	4000 min ⁻¹
maksymalna \varnothing wiercenia otworów wiertłem krętym w betonie	26 mm
kształt uchwytu narzędziowego	SDS-Plus
pobór mocy	830 W
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w drewnie	30 mm
chwyt	SDS Plus
maksymalna \varnothing wiertła krętego do wiercenia w stali	13 mm
Opakowanie	Walizka transportowa
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Młoty udarowe

Akcesoria

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, \varnothing wiertła 10 mm	787000 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, \varnothing wiertła 12 mm	787000 12
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, \varnothing wiertła 3 mm	787000 3
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, \varnothing wiertła 4 mm	787000 4

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 5 mm	787000 5
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 6 mm	787000 6
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 8 mm	787000 8
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 10 mm	787005 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 12 mm	787005 12
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 3 mm	787005 3
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 4 mm	787005 4
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 5 mm	787005 5
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 6 mm	787005 6
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” Ø wiertła 8 mm	787005 8
Zestaw wiertel uniwersalnych z płytkami z węglików spiekanych liczba wiertel 7	787010 7
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, z chwytem SDS-plus Ø wiertła 12 mm	787060 12
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, z chwytem SDS-plus Ø wiertła 6 mm	787060 6
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, z chwytem SDS-plus Ø wiertła 8 mm	787060 8
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” długie Ø wiertła 10 mm	787065 10
Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” długie Ø wiertła 12 mm	787065 12
	787065 6

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” długie Ø wiertła 6 mm

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych „CYL-9” długie Ø wiertła 8 mm

787065 8

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 10 mm

787040 10

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 12 mm

787040 12

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 4 mm

787040 4

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 5 mm

787040 5

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 6 mm

787040 6

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, Ø wiertła 8 mm

787040 8

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długie Ø wiertła 10 mm

787045 10

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długie Ø wiertła 12 mm

787045 12

Uniwersalne wiertła z płytkami z węglików spiekanych HM, długie Ø wiertła 6 mm

787045 6

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

Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 4 mm

787047 4

Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 5 mm

787047 5

Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 6 mm

787047 6

Wiertła uniwersalne z węglików spiekanych z chwytem typu bit 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 8 mm

787047 8

787050 4-10

Zestaw wiertel uniwersalnych z płytkami z węglików spiekanych Ø wiertła 4-10 mm

Zestaw wiertel uniwersalnych z płytkami z węglików spiekanych długie Ø wiertła 6-12 mm

787055 6-12

Zestaw wiertel uniwersalnych z węglików spiekanych z chwytem typu bit, 1/4 cala (E 6,3) Ø wiertła 4-10 mm

787057 4-10