

**Vrtalno kladivo, Tip: GBH228F****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	075510 GBH228F
GTIN	3165140843669
Razred artikla	03B

Opis**Izvedba:**

Robustna vrtalna kladiva z **vpenjalom orodij SDS-Plus** in visokim prodiranjem svedra.

- **Sklopka proti preobremenitvi za zaščito uporabnika in stroja.**
- **Brezstopenjska regulacija števila vrtljajev za čisto navrtanje.**
- **Vsestranske možnosti uporabe s funkcijo sekača (blokada vrtenja).**
- **Desni/levi tek za sprostitev pri zataknenih svedrih.**
- **Zamenljiva glava za hitro menjavo med vrtnjem z udarjanjem v beton in vrtnjem brez udarjanja v les in kovino.**
- **Blokada udarjanja za vrtnje v les in jeklo.**
- **27 % manj vibracij kot pri predhodnem modelu zaradi aktivnega blaženja vibracij.**

Prednosti:

Udarna energija 3,2 J.

Obseg dobave:

Vključno z dodatnim ročajem, krpo za čiščenje stroja. Vklj. s hitrovpenjalno vrtalno glavo 13 mm, zamenljivo glavo SDS-plus, omejevalnikom globine 210 mm, L-BOXX 136.

Napotek:

Primerne HM-udarne svedre najdete od art. 787000 naprej. Primerne nadomestne akumulatorje in polnilnike akumulatorjev najdete pod art. 073851–073866.

Tehnični opis

Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v les	30 mm
--	-------

Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v beton	28 mm
Maksimalne vibracije v skladu z EN	11 m/s ²
Oznaka proizvajalca	GBH 2-28 F
Oblika vpenjala za orodja	Držalo SDS-plus
Masa	3,1 kg
Poraba moči	880 W
Udarna energija	3,2 J
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v jeklo	13 mm
Maksimalno število udarcev	4000 min ⁻¹
Držalo	SDS Plus
Pakiranje	Sistemski kovček (L-Boxx)
Napajanje	Omrežno napajanje
Primerno za material	Beton
Primerno za material	Jeklo
Primerno za material	Kamen
Primerno za material	Zid
Vrsta izdelka	Vrtalno kladivo

Pribor

Večnamenski sveder iz karbidne trdine Ø svedra 8 mm	787040 8
Garnitura večnamenskih svedrov iz karbidne trdine dolgi Ø svedra 6-12 mm	787055 6-12
Večnamenski sveder iz karbidne trdine dolgi Ø svedra 6 mm	787045 6
HM-večnamenski svedri, 1/4-colski (E 6,3) Ø svedra 6 mm	787047 6
Večnamenski sveder iz karbidne trdine Ø svedra 4 mm	787040 4
HM-večnamenski svedri, 1/4-colski (E 6,3) Ø svedra 8 mm	787047 8
Večnamenski sveder iz karbidne trdine Ø svedra 6 mm	787040 6

Večnamenski sveder iz karbidne trdinedolgi Ø svedra 12 mm	787045 12
Večnamenski sveder iz karbidne trdinedolgi, z držalom SDS-plus Ø svedra 10 mm	787060 10
Večnamenski sveder iz karbidne trdinedolgi Ø svedra 8 mm	787045 8
HM-večnamenski svedri, 1/4-colski (E 6,3) Ø svedra 10 mm	787047 10
Večnamenski sveder iz karbidne trdine Ø svedra 10 mm	787040 10
Večnamenski sveder iz karbidne trdinedolgi Ø svedra 10 mm	787045 10
Večnamenski sveder iz karbidne trdine Ø svedra 12 mm	787040 12
HM-večnamenski svedri, 1/4-colski (E 6,3) Ø svedra 4 mm	787047 4
Večnamenski sveder iz karbidne trdine Ø svedra 5 mm	787040 5
Večnamenski sveder iz karbidne trdinedolgi, z držalom SDS-plus Ø svedra 8 mm	787060 8
Garnitura večnamenskih svedrov iz karbidne trdine Ø svedra 4-10 mm	787050 4-10
Garnitura večnamenskih svedrov iz karbidne trdine, 1/4-colski (E 6,3) Ø svedra 4-10 mm	787057 4-10
Večnamenski sveder iz karbidne trdinedolgi, z držalom SDS-plus Ø svedra 12 mm	787060 12
HM-večnamenski svedri, 1/4-colski (E 6,3) Ø svedra 5 mm	787047 5