

**Bušaći čekić, tip: GBH228F****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	075510 GBH228F
GTIN	3165140843669
Razred artikla	03B

**Opis****Izvedba:**

Robusne udarne bušilice s **prihvatom alata SDS-plus** i velikim napretkom bušenja.

- **Preopteretiva spojka za zaštitu korisnika i stroja.**
- **Kontinuirano reguliranje broja okretaja za čisto zabušivanje.**
- **Višestruke mogućnosti primjene zahvaljujući funkciji dlijeta (zaustavljanje okretanja).**
- **Desni/lijevi hod za otpuštanje u slučaju zaglavljenih svrdala.**
- **Izmjenjiva glava za brzu izmjenu između bušenja s udarom u betonu i bušenja bez udara u drvu i metalu.**
- **Zaustavljanje udara za bušenje u drvu i čeliku.**
- **27 % manje vibracija od prethodnog modela zahvaljujući aktivnom prigušivanju vibracija.**

**Prednost:**

Energija udarca 3,2 džula.

**Dio isporuke:**

Uključuje dodatnu ručicu, krpu za stroj. Uključujući brzosteznu bušaću glavu od 13 mm, izmjenjivu glavu SDS-plus, dubinski graničnik 210 mm, L-BOXX 136.

**Napomena:**

Odgovarajuća HM udarna svrdla pronaći ćete od br. 787000. Odgovarajuće zamjenske baterije i punjače pronaći ćete pod br. 073851– 073866.

**Tehnički opis**

maksimalni Ø spiralne rupe u drvu	30 mm
maksimalni Ø spiralne rupe u betonu	28 mm
maksimalne vibracije prema EN	11 m/s <sup>2</sup>
Oznaka proizvođača	GBH 2-28 F
Prihvat za alat oblik	SDS-Plus
Težina	3,1 kg
Prihvat snaga	880 W
Udarna energija	3,2 J
maksimalni Ø spiralne rupe u čeliku	13 mm
maksimalan broj udaraca	4000 min <sup>-1</sup>
Drška	SDS Plus
Pakiranje	Sustav kovčega (L-Boxx)
Opskrba energijom	Mrežni pogon
prikladno za materijal	Beton
prikladno za materijal	čelik
prikladno za materijal	Kamen
prikladno za materijal	Zid
Vrsta proizvoda	Bušaći čekić

## Pribor

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala Svrdlo Ø 8 mm	787040 8
Garnitura višenamjenskih svrdala od tvrdog metaladugačko Svrdlo Ø 6-12 mm	787055 6-12
Višenamjensko svrdlo od tvrdog metaladugačko Svrdlo Ø 6 mm	787045 6
Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala s bitovima od 1/4 cola (E 6,3) Svrdlo Ø 6 mm	787047 6
Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala Svrdlo Ø 4 mm	787040 4
	787047 8

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala s bitovima od 1/4  
cola (E 6,3) Svrđlo Ø 8 mm

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala Svrđlo Ø 6 mm 787040 6

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metaladugačko Svrđlo Ø  
12 mm 787045 12

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metalavišenamjensko  
svrdlo od tvrdog metala, dugačko sa SDS-plus  
prihvatnikom Svrđlo Ø 10 mm 787060 10

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metaladugačko Svrđlo Ø  
8 mm 787045 8

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala s bitovima od 1/4  
cola (E 6,3) Svrđlo Ø 10 mm 787047 10

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala Svrđlo Ø 10 mm 787040 10

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metaladugačko Svrđlo Ø  
10 mm 787045 10

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala Svrđlo Ø 12 mm 787040 12

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala s bitovima od 1/4  
cola (E 6,3) Svrđlo Ø 4 mm 787047 4

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala Svrđlo Ø 5 mm 787040 5

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metalavišenamjensko  
svrdlo od tvrdog metala, dugačko sa SDS-plus  
prihvatnikom Svrđlo Ø 8 mm 787060 8

Garnitura višenamjenskih svrdala od tvrdog metala Svrđlo  
Ø 4-10 mm 787050 4-10

Garnitura višenamjenskih svrdla od tvrdog metala, 1/4 cola  
(E 6,3) Svrđlo Ø 4-10 mm 787057 4-10

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metalavišenamjensko  
svrdlo od tvrdog metala, dugačko sa SDS-plus  
prihvatnikom Svrđlo Ø 12 mm 787060 12

Višenamjensko svrdlo od tvrdog metala s bitovima od 1/4  
cola (E 6,3) Svrđlo Ø 5 mm 787047 5