

metabo**Batteridrivnen slagborr exkl. batteri, Typ: KHLTXBL28Q****Beställningsdata**

Ordernummer	075561 KHLTXBL28Q
GTIN	4061792218604
Artikelklass	03D

Beskrivning**Utförande:****Kraftpaket för slagborrning.**

Slagborren har ett högkapacitetsslagverk med en exakt pneumatisk slagmekanism som vid minimalt anliggningsstryck alstrar slag med maximal slagenergi. **Metabo Quick:** snabbt, byte av chuck utan verktyg.

Kombihammare med 3 funktioner: **hammarborrning, borrning och mejsling.**

- **Metabo VibraTech (MVT):** Hälsövänligt med låg trötthet även vid kontinuerlig användning.
- **Vario-Tacho-Constamatic (VTC)** helvågselektronik för arbete med materiallämpliga varvtal som förblir konstant under belastning.
- **Säkerhetskoppling:** mekanisk fränkoppling av drivningen när bormaskinen är blockerad för säkert arbete.
- Extremt lätt och praktisk batteridrivnen hammare med inbyggt utsuggränssnitt.
- Maximal borkapacitet, effektivitet och livslängd genom borstlös-tekniken och högkapacitetsslagverket.
- Dammfri borrning med kompakt dammsug ISA 28 (tillbehör).
- **Metabo VibraTech (MVT):** Arbete som skonar hälsan och inte tröttar, också vid långvarig insats.
- Som tillval reducering av varvtal och slagenergi för arbete i mjukare material.
- Elektronisk mjukstart för exakt förborrning.
- LED-arbetsbelysning för optimal sikt mot borrhölet.

Fördel:

100 % kompatibilitet av ackumulatorerna – gäller för alla tillverkare.

Alla 18 V-enheter och batteripaket från CAS Partner är 100 % kompatibla med varandra. CAS står för Cordless Alliance System.

leveransinnehåll:

Utan batteri och laddare.

Inklusive extra handtag och borrdjupstopp. Inklusive hammarchuck och snabbchuck.

OBS!:

Passande ackumulatorer och laddare finns under nr 073870 – 073890.

Teknisk beskrivning

passande batterifabrikat/batterityp/spänning	Typ CAS 18 V
Antal ingående batterier	0
maximal slagfrekvens	4470 min ⁻¹
tillverkarens beteckning	KH 18 LTX BL 28 Q
maximal spiralborr-Ø i trä	30 mm
Batterispänning	18 V
form verktygshållare	SDS Plus
Vikt utan batteri	3,4 kg
maximal spiralborr-Ø i betong	28 mm
Batterityp	Litiumjon
maximal spiralborr-Ø i stål	13 mm
slagenergi	3 J
Tomgångsvarvtal	0 - 1000 min ⁻¹
Energiförsörjning	Nätdriven
Produktslag	Slagborrmaskin