



Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici e lucidatrici angolari • Smerigliatrici assiali • Levigatrici • Lavorazione lamiera • Compressori • Utensili pneumatici • Attacchi e raccordi per utensili pneumatici • Tubi, pistole e accessori per utensili pneumatici



### Trapano avvitatore a percussione

Trapano avvitatore a percussione a batteria **con motore brushless**, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamanti in serie, cambio a 2 velocità, sistema di protezione elettronica per salvaguardare la batteria da sovraccarico, surriscaldamento o scaricamento completo, buona visuale della superficie di lavoro grazie alla luce LED, **nessun effetto memoria** in quanto la batteria può essere ricaricata in qualsiasi momento indipendentemente dal livello di carica e senza rischiare di danneggiare le celle, batterie con attacco rapido a slitta.

**Dotazione:** - 2 batterie - 1 caricabatteria - 1 gancio per cintura - **1 valigetta TSTAK**



- Li-Ion
- Volt 18
- Ah 3,0
- 
- 
- regolazione elettronica
- 
- 
- FRENOMOTORE
- 
- 



| Codice                      | €                         | Capacità batteria (Ah)       | Tensione batteria (V) | Potenza resa (W)                | N° di giri (1/min)           | N° di percussioni (1/min) | Apertura mandrino (mm) |
|-----------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------|
| R054260005                  | ◆                         | 3                            | 18                    | 340                             | 0÷450 / 0÷1650               | 0÷7650 / 28050            | 1,5-13                 |
| Ø max foratura acciaio (mm) | Ø max foratura legno (mm) | Ø max foratura muratura (mm) | Ø max vite (mm)       | Regolazione coppia di serraggio | Coppia max di serraggio (Nm) | Reversibilità             | Peso con batteria (Kg) |
| 13                          | 30                        | 13                           | 13                    | 15 posizioni                    | 65                           | si                        | 1,7                    |



### Trapano avvitatore a percussione



Trapano avvitatore a percussione a batteria **con motore brushless**, **KickBack Control** per lo spegnimento automatico dell'utensile in caso di bloccaggio in fase di lavorazione, modulo **Bluetooth Connectivity** per la connessione diretta allo smartphone, sostituzione rapida degli accessori con una mano sola grazie al mandrino autoserrante interamente in metallo a una boccola con Auto-Lock, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamanti in serie, buona visuale della superficie di lavoro grazie alla luce LED, **nessun effetto memoria** in quanto la batteria può essere ricaricata in qualsiasi momento indipendentemente dal livello di carica e senza rischiare di danneggiare le celle, **Electronic Motor Protection (EMP)** per proteggere il motore dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dal bloccaggio, **Electronic Cell Protection Bosch (ECP)** per proteggere la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo.

**Dotazione:** - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - 1 impugnatura supplementare - **1 valigetta L-Boxx**

- Li-Ion
- Volt 18
- Ah 5,0
- 
- 
- regolazione elettronica
- 
- 
- FRENOMOTORE
- 
- 



| Codice                      | €                         | Capacità batteria (Ah)       | Tensione batteria (V) | N° di giri (1/min)              | N° di percussioni (1/min)    | Apertura mandrino (mm) |                        |
|-----------------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------|------------------------|
| R056370005                  | ◆                         | 5                            | 18                    | 0÷480 / 0÷2100                  | 0÷31500                      | 1,5-13                 |                        |
| Ø max foratura acciaio (mm) | Ø max foratura legno (mm) | Ø max foratura muratura (mm) | Ø max vite (mm)       | Regolazione coppia di serraggio | Coppia max di serraggio (Nm) | Reversibilità          | Peso con batteria (Kg) |
| 13                          | 82                        | 16                           | 12                    | 25 posizioni                    | 110                          | si                     | 2,2                    |

UTENSILI A BATTERIA

7