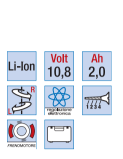


Utensilli a batteria • Trapani e martelli perforatori elettrici • Avvitatori e maschiatrici • Smerigliatrici • Lavorazione lamiera • Seghe alternative e circolari • Levigatrici e pialletti

## BOSCH 📵

#### **Avvitatore**

Avvitatore a batteria, massima maneggevolezza grazie alla **forma con le dimensioni** più contenute della sua categoria, cambio a 2 velocità con alte coppie in avvitamento, portainserti universale esagonale da 1/4" a cambio rapido per bloccare tutti i comuni inserti di foratura e avvitamento, tecnologia al litio "Premium" Bosch per una durata delle batterie elevata, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamenti in serie, buona visuale della superficie di lavoro grazie alla luce del 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 Cell Protection Bosch (ECP) per proteggere la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo. Caratteristiche: - tensione batterie: 10,8 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 2,0 Ah - regolazione coppia di serraggio: 20 posizioni - coppia di serraggio max su materiali duri / elastici: 30 Nm / 13 Nm - portainserti universale esagonale da 1/4" - reversibilità: sì - numero di giri a vuoto: 0÷350 / 0÷1.300 min-1 - diametro max di foratura legno / acciaio: 19 mm / 10 mm - diametro max delle viti: 7 mm - peso con batteria, ca: 0,8 Kg Dotazione: - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - 1 valigetta in plastica L-Boxx





R05135	Capacità batteria (Ah)	N° di giri (1/min)	Portainsertiesagono (")	ø max foratura acciaio (mm)	ø max foratura legno (mm)	ø max vite (mm)	Peso con batteria (Kg)	€
R051350005	2	0÷350 / 0÷1300	1/4	10	19	7	0,8	-, ♦

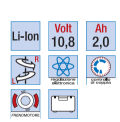
# BOSCH (

#### Avvitatore ad angolo

Awitatore ad angolo a batteria, particolarmente versatile soprattutto in spazi stretti e difficilmente raggiungibili grazie alla testa regolabile in 5 posizioni (0°/22,5°/45°/67,5°/90°), tecnologia **al litio "Premium"** Bosch per una durata delle batterie elevata, impostazione elettrorica della coppia di serraggio, freno motore elettrico per lavori precisi, **portainserti universale esagonale da 1/4" a cambio rapido** per bloccare tutti i comuni inserti di foratura e avvitamento, **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 Cell Protection (ECP) per proteggere la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo.

Caratteristiche: - tensione batterie: 10,8 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 2,0 Ah - regolazione coppia di serraggio: 7 posizioni - coppia di serraggio max su materiali duri / elastici: 13 Nm / 5 Nm - portainserti universale esagonale da 1/4" - reversibilità: sì - numero di giri a vuoto: 0÷585 min-1 - diametro max di foratura legno / acciaio: 10 mm / 8 mm - diametro max delle viti: 5 mm - ingombro angolare: min. 103 mm (senza accessori) - peso con batteria, ca: 1,1 Kg

**Dotazione**: - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - **1 valigetta in plastica L-Boxx** 





R05330	Capacità batteria (Ah)	N° di giri (1/min)	Portainsertiesagono (")	ø max foratura acciaio (mm)	ø max foratura legno (mm)	ø max vite (mm)	Peso con batteria (Kg)	€
R053300005	2	0÷585	1/4	8	10	5	1,1	-, ♦

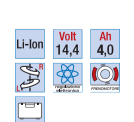
# BOSCH (

### **Avvitatore ad impulsi**

Avvitatore ad impulsi a batteria, **coppia di serraggio di valore elevato** e grande potenza nel colpo per consentire gli avvitamenti nei materiali più duri in particolar modo nell'acciaio, **portainserti universale esagonale da 1/4" a cambio rapido e attacco quadro da 1/2"**, tecnologia **al litio "Premium"** Bosch per una durata delle batterie elevata, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamenti in serie, buona visuale della superficie di lavoro grazie alla luce del 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 Cell Protection Bosch (ECP) per proteggere la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo, LED per l'indicazione dello stato di carica della batteria, impugnatura ergonomica con ingombro ridotto e rivestimento Softgrip per lavorare senza sforzi.

Caratteristiche: - tensione batterie: 14,4 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - coppia di serraggio max: 170 Nm - reversibilità: sì - numero di giri a vuoto: 0÷2.800 min-1 - numero di impulsi a vuoto: 0÷3.200 min-1 - diametro delle viti: M6÷M14 - peso con batteria, ca: 1,7 Kg

Dotazione: - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - 1 valigetta in plastica L-Boxx





R05640	Capacità batteria (Ah)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portainserti esagono (")	Portabussole quadro (")	ø max vite (M)	Peso con batteria (Kg)	€
R056400005	4	0÷2800	0÷3200	1/4	1/2	6÷14	1,7	-, ♦