

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

BOSCH 📵

Trapano avvitatore a percussione

Trapano avvitatore a percussione a batteria, **Electronic Motor Protection (EMP)** per proteggere il motore dal sovraccarico, cambio a 2 velocità con alte coppie sia in foratura con o senza percussione che in avvitamento, perfetto controllo dell'utensile grazie all'innovativo "Electronic Rotation Control" e l'impugnatura supplementare con meccanismo "Easy Locking" innovativo e unico sistema di sicurezza con blocco assiale e radiale, tecnologia **al litio "Premium"** Bosch per una durata delle batterie elevata, sostituzione rapida degli accessori con una mano sola grazie al mandrino autoserrante a una boccola con Auto-Lock, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamenti 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 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: 18 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - regolazione coppia di serraggio: 25 posizioni - coppia di serraggio max su materiali duri / elastici: 85 Nm / 42 Nm - tipo mandrino: autoserrante da 1,5 mm a 13 mm - reversibilità: sì - numero di giri a vuoto: 0÷440 / 0÷1.800 min-1 - numero max di percussioni a vuoto: 27.000 min-1 - diametro max di foratura legno / acciaio / muratura: 45 mm / 13 mm / 16 mm - diametro max delle viti: 10 mm - peso con batteria, ca: 2,2 Kg

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



R05635	Capacità batteria (Ah)	N° di giri (1/min)	N° di percussioni (1/min)	Apertura mandrino (mm)	ø max foratura acciaio (mm)	ø max foratura legno (mm)	ø max vite (mm)	Peso con batteria (Kg)	€
R056350005	4	0÷440 / 0÷1800	27000	1,5-13	13	45	10	2,2	-, ♦

DayAUL

Trapano avvitatore a percussione

Trapano avvitatore a percussione a batteria, **sistema di controllo elettronico avanzato** dell'utensile e della batteria, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamenti in serie, cambio a 2 velocità, tecnologia **al litio "XR"** DeWalt per una durata delle batterie elevata, 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, pratico portainserti magnetico incorporato, impugnatura ergonomica rivestita completamente in gomma per una presa sicura.

Caratteristiche: - tensione batterie: 18 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - regolazione coppia di serraggio: 14 posizioni - coppia di serraggio max: 60 Nm - tipo mandrino: autoserrante da 1,5 mm a 13 mm - reversibilità: sì - numero di giri a vuoto: 0÷600 / 0÷2.000 min-1 - numero max di percussioni a vuoto: 0-10.200 / 34.000 min-1 - diametro max di foratura legno / acciaio / muratura: 38 mm / 13 mm / 13 mm - diametro max delle viti: 10 mm - peso con batteria, ca: 1,8 Kg Dotazione: - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - 1 valigetta in plastica



R05450	Capacità atteria (Ah)	Potenza resa (W)	N° di giri (1/min)	N° di percussioni (1/min)	Apertura mandrino (mm)	ø max foratura acciaio (mm)	ø max foratura legno (mm)	ø max foratura calcestruzzo (mm)	ø max vite (mm)	Peso con batteria (Kg)	€
R054500005	4	360	0÷600 / 0÷2000	0÷10200 / 34000	1,5-13	13	13	38	10	1,8	-, ♦

BOSCH (

Martello perforatore

Martello perforatore a batteria, **attacco utensili SDS-Plus**, **Electronic Motor Protection (EMP)** per proteggere il motore dal sovraccarico, esegue fino a 115 fori da ø 6 mm e lunghezza 40 mm nel calcestruzzo con una carica della batteria, massa battente pneumatica, tecnologia **al litio "Premium"** Bosch per una durata delle batterie elevata, buona visuale della superficie di lavoro grazie alla luce LED, **neessun effetto memoria** in quanto la batteria può essere ricaricata in qualsiasi momento indipendentemente dal livello di carica e senza rischiare di danneggiare le celle, **frizione di sicurezza**, 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.

Caratteristiche: - tensione batterie: 18 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - energia del colpo: $0\div1.7$ J - numero di colpi a vuoto: $0\div4.550$ min-1 - numero di giri a vuoto: $0\div1.400$ min-1 - diametro max di foratura calcestruzzo / legno / acciaio: 18 mm / 20 mm / 13 mm - peso con batteria, ca: 2,6 Kg

Dotazione: - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità - **1 valigetta in plastica L-Boxx**



R05415	Capacità batteria (Ah)	N° di giri (1/min)	N° di percussioni (1/min)	Apertura mandrino	ø max foratura acciaio (mm)	ø max foratura legno (mm)	ø max foratura calcestruzzo (mm)	Peso con batteria (Kg)	€
R054150005	4	0÷1400	0÷4550	SDS-Plus	13	20	18	2,6	-, ♦