



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



Avvitatore ad impulsi

Avvitatore ad impulsi a batteria, **coppia di serraggio ai massimi livelli della sua categoria** e grande potenza nel colpo per consentire gli avvitamanti nei materiali più duri sia nell'acciaio che nel calcestruzzo, ideale per assemblaggi e montaggi di strutture con viti filettate e tasselli, scatola ingranaggi in alluminio per garantire la massima resistenza, **portabussole universale con quadro maschio da 1/2"** per alloggiare un'ampia gamma di utensili, tecnologia al litio "CoolPack" Bosch per una durata delle batterie fino al 100%, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamanti 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.

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



Li-Ion Volt 18 Ah 5,0



Codice	€	Capacità batteria (Ah)	Tensione batteria (V)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portabussole quadro (")	Ø vite (M)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso con batteria (Kg)
R056550005	---	5	18	0÷1900	0÷2100	1/2	12÷20	650	si	3



Avvitatore ad impulsi

Avvitatore ad impulsi a batteria, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamanti in serie, scatola ingranaggi in alluminio per una miglior dissipazione del calore, **portabussole universale con quadro maschio da 1/2"** per alloggiare un'ampia gamma di utensili, sistema di protezione elettronica per salvaguardare la batteria da sovraccarico, 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, impugnatura ergonomica rivestita completamente in gomma per una presa sicura.

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



Li-Ion Volt 18 Ah 4,0



Codice	€	Capacità batteria (Ah)	Tensione batteria (V)	Potenza resa (W)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portabussole quadro (")	Ø vite (M)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso con batteria (Kg)
R054700005	---	4	18	250	0÷2300	0÷2700	1/2	6÷16	203	si	1,6



Avvitatore ad impulsi

Avvitatore ad impulsi a batteria **con motore brushless**, tecnologia biturbo e **batterie ProCORE** per massimizzare le prestazioni, **3 livelli preselezionabili di velocità e coppia** per una gestione versatile nei diversi ambiti di applicazione, per assemblaggi di elementi in metallo, posa di tubazioni e manutenzione autocarri, posa di costruzioni strutturali in legno, **portabussole universale con quadro maschio da 3/4"** con anello di ritenuta e foro per il bloccaggio delle bussole con spina passante, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitamanti 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 Motor Protection (EMP)** per proteggere il motore dal sovraccarico, Electronic Cell Protection Bosch (ECP) per proteggere la batteria dal sovraccarico, dal surriscaldamento e dallo scaricamento completo.

Dotazione: - 2 batterie - 1 caricabatteria rapido - 1 fermaglio per scale - 1 valigetta L-Boxx



Li-Ion Volt 18 Ah 8,0



Codice	€	Capacità batteria (Ah)	Tensione batteria (V)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portabussole quadro (")	Ø vite (M)	Coppia max di serraggio (Nm)	Reversibilità	Peso con batteria (Kg)
R056650005	---	8	18	0÷800/0÷1200/0÷1750	0÷1600/0÷2400/0÷2600	3/4	10÷24	350/750/1050	si	3,9