

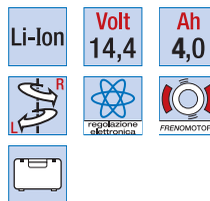


Avvitatore ad impulsi

Avvitatore ad impulsi a batteria, **sistema di controllo elettronico avanzato** dell'utensile e della batteria, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitiamenti in serie, scatola ingranaggi in alluminio per una miglior dissipazione del calore, **portainseri universale esagonale da 1/4" a cambio rapido** per bloccare tutti i comuni inserti di foratura e avvitemento, 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, impugnatura ergonomica rivestita completamente in gomma per una presa sicura.

Caratteristiche: - tensione batterie: 14,4 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - coppia di serraggio max: 155 Nm - portainseri universale esagonale da 1/4" - 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÷M12 - peso con batteria, ca: 1,5 Kg

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



R05455	Capacità batteria (Ah)	Potenza resa (W)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portainseri esagono (")	Ø max vite (M)	Peso con batteria (Kg)	€
R054550005	4	250	0÷2800	0÷3200	1/4	12	1,5	---

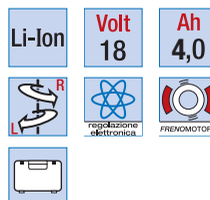


Avvitatore ad impulsi

Avvitatore ad impulsi a batteria, **coppia di serraggio di valore elevato** e grande potenza nel colpo per consentire gli avvitiamenti nei materiali più duri in particolar modo nell'acciaio, **portainseri 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 avvitiamenti 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: 18 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - coppia di serraggio max: 180 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÷M16 - peso con batteria, ca: 1,8 Kg

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



R05645	Capacità batteria (Ah)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portainseri esagono (")	Portabussole quadro (")	Ø max vite (M)	Peso con batteria (Kg)	€
R056450005	4	0÷2800	0÷3200	1/4	1/2	6÷16	1,8	---

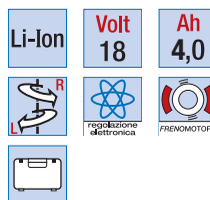


Avvitatore ad impulsi

Avvitatore ad impulsi a batteria, **sistema di controllo elettronico avanzato** dell'utensile e della batteria, freno motore elettrico per un lavoro preciso negli avvitiamenti in serie, scatola ingranaggi in alluminio per una miglior dissipazione del calore, **portainseri universale esagonale da 1/4" a cambio rapido** per bloccare tutti i comuni inserti di foratura e avvitemento, 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, impugnatura ergonomica rivestita completamente in gomma per una presa sicura.

Caratteristiche: - tensione batterie: 18 Volt - tipo batterie: al litio - capacità batterie: 4,0 Ah - coppia di serraggio max: 155 Nm - portainseri universale esagonale da 1/4" - 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÷M12 - peso con batteria, ca: 1,6 Kg

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



R05460	Capacità batteria (Ah)	Potenza resa (W)	N° di giri (1/min)	N° di impulsi (1/min)	Portainseri esagono (")	Ø max vite (M)	Peso con batteria (Kg)	€
R054600005	4	280	0÷2800	0÷3200	1/4	12	1,6	---