



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 pneumatico ad impulso da 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 1/2", **corpo in alluminio**, versione molto compatta con massa battente sistema Jumbo a singolo impatto, regolatore di potenza e leva di inversione integrati nel comando di avviamento, tubo consigliato \varnothing interno 8 mm, impugnatura morbida ed ergonomica soft-grip, trattenimento bussola ad anello, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura. Fornito con flaconcini di grasso per la massa battente e di olio lubrificante per il motore, gancio di sospensione per bilanciatore.



Codice	€	Coppia di esercizio (Nm)	Coppia massima (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Colpi al minuto (bpm)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s ²)	Rumorosità dB(A)
R758450005	---	100÷600	700	9000	1150	105	1/2"	1/4"	110	1,3	12,1	95



Avvitatore pneumatico ad impulso da 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 1/2", **corpo centrale con impugnatura in ABS e coperchi motore e massa battente in acciaio**, massa battente Twin Hammer a doppio impatto, regolatore di potenza posteriore con azionamento di direzione integrato, tubo consigliato \varnothing interno 8 mm, impugnatura centrale bilanciata, trattenimento bussola ad anello, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura. Fornito con flaconcini di grasso per la massa battente e di olio lubrificante per il motore.



Codice	€	Coppia di esercizio (Nm)	Coppia massima (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Colpi al minuto (bpm)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s ²)	Rumorosità dB(A)
R758480005	---	100÷950	1100	8500	1050	136	1/2"	1/4"	194,5	2,1	6,5	96



Avvitatore pneumatico ad impulso da 1/2"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 1/2", **corpo centrale con impugnatura in ABS e coperchi motore e massa battente in lega di magnesio**, massa battente Twin Hammer a doppio impatto, regolatore di potenza posteriore con azionamento di direzione integrato, tubo consigliato \varnothing interno 8 mm, impugnatura ergonomica centrale bilanciata, trattenimento bussola ad anello, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura. Fornito con flaconcini di grasso per la massa battente e di olio lubrificante per il motore.



Codice	€	Coppia di esercizio (Nm)	Coppia massima (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Colpi al minuto (bpm)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s ²)	Rumorosità dB(A)
R758500005	---	150÷900	1650	9000	1850	537	1/2"	1/4"	182	1,65	4,7	88