



Avvitatore pneumatico ad impulso da 3/8"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 3/8", **corpo in materiale composito e alloggiamento massa battente in alluminio**, massa battente a doppio martello, 3 impostazioni di potenza in avanzamento e potenza piena in svitatura, impugnatura morbida ed ergonomica soft-grip, trattenimento bussola ad anello, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura, tubo consigliato \varnothing interno 10 mm. Fornito con 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)
R752070010	◆	80÷400	450	11500	1250	600	3/8"	1/4"	177	1,2	5,8	89



Avvitatore pneumatico ad impulso idraulico da 3/8"

Avvitatore pneumatico ad impulso idraulico da 3/8", **modello ultraleggero**, massa battente idraulica per la riduzione del rumore e dell'usura, minori vibrazioni per il maggiore comfort dell'operatore, impugnatura ergonomica, trattenimento bussola con foro, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura, operazioni di avvitatura ripetute con mantenimento costante della coppia impostata, tubo consigliato \varnothing interno 8 mm.



Codice	€	Coppia di esercizio (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s ²)	Rumorosità dB(A)
R753350005	◇	40÷65	5700	450	3/8"	1/4"	153	0,95	< 2,5	80



Avvitatore pneumatico ad impulso idraulico da 3/8"

Avvitatore pneumatico ad impulso idraulico da 3/8", **valvola shut-off con arresto preciso dell'alimentazione dell'aria al raggiungimento del valore di coppia impostato**, massa battente idraulica per la riduzione del rumore e dell'usura, minori vibrazioni per il maggiore comfort dell'operatore, impugnatura ergonomica, trattenimento bussola con foro, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura, operazioni di avvitatura ripetute con mantenimento costante della coppia impostata, tubo consigliato \varnothing interno 8 mm.



Codice	€	Coppia di esercizio (Nm)	Velocità a vuoto (gir/min)	Consumo aria (l/min)	Attacco	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s ²)	Rumorosità dB(A)
R753400005	◇	15÷32	6700	350	3/8"	1/4"	174	0,95	< 2,5	80