



### Avvitatore pneumatico ad impulso da 3/4"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 3/4", **corpo in materiale composito**, massa battente Twin Hammer a doppio impatto, regolatore di potenza posteriore con azionamento di direzione integrato, tubo consigliato ø interno 13 mm, trattenimento bussola ad anello e con foro, impugnatura ergonomica, 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 <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R758580005	---	200±1300	1500	6000	1100	600	3/4"	3/8"	221	3,7	6,7	89,8



### Avvitatore pneumatico ad impulso da 1"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 1" **per prestazioni Heavy Duty**, massa battente **Pin-Clutch a singolo impatto in bagno d'olio**, coperchio massa battente in **Ergal** per la massima resistenza con contenimento del peso, comandi ravvicinati di avviamento ed inversione di rotazione per l'azionamento con una sola mano, tubo consigliato ø interno 13 mm, trattenimento bussola ad anello e con foro, scarico inferiore dell'aria nell'impugnatura.

Fornito con flaconcino di olio lubrificante per il motore, kit maniglia.



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 <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R758600005	---	600±1900	3000	4200	750	1200	1"	1/2"	282	8,3	4,1	94



### Avvitatore pneumatico ad impulso da 1"

Avvitatore pneumatico ad impulso da 1" **per prestazioni Heavy Duty**, massa battente **a singolo impatto su 3 griffe** per il raggiungimento della coppia massima in tempi rapidissimi, coperchio massa battente in **Ergal** per la massima resistenza con contenimento del peso, impugnatura diritta con leva di avviamento all'interno, maniglia laterale, comando di inversione di rotazione laterale, tubo consigliato ø interno 16 mm, trattenimento bussola ad anello e con foro, scarico frontale dell'aria sotto il corpo dell'avvitatore.

Fornito con flaconcini di grasso per la massa battente e di olio lubrificante per il motore, golfare, kit maniglia, kit di ricambi.



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 <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R758630005	---	600±2200	3200	3200	750	1600	1"	1/2"	357	9,4	4,9	101