

## AVVITATORI PNEUMATICI

CODICE	DESCRIZIONE	BUSSOLA
JR07069001	Avvitatore reversibile materiale composito	1/4"

- \_ Meccanismo impulsivo doppio martello
- \_ Velocità libera: 7.500 giri/min      \_ Coppia: **1.750 Nm**
- \_ Pressione utilizzo: 6,2 bar              \_ Peso: 2 kg



CODICE	DESCRIZIONE	BUSSOLA
JR07070001	Avvitatore reversibile materiale composito	3/4"

- \_ Meccanismo impulsivo doppio martello
- \_ Velocità libera: 4.500 giri/min      \_ Coppia: 1800 Nm
- \_ Pressione utilizzo: 6,2 bar              \_ Peso: 3,5 kg



CODICE	DESCRIZIONE	BUSSOLA
JR07071001	Avvitatore reversibile super compatto	1/2"

- \_ Meccanismo impulsivo singolo martello
- \_ Velocità libera: 10.000 giri/min      \_ Coppia: 770 Nm
- \_ Pressione utilizzo: 6,2 bar              \_ Peso: 1,3 kg



CODICE	DESCRIZIONE	BUSSOLA
JR07167001	Avvitatore reversibile materiale composito	1"

- \_ Meccanismo impulsivo doppio martello
- \_ Velocità libera: 3.500 giri/min      \_ Coppia: 2445 Nm
- \_ Pressione utilizzo: 6,2 bar              \_ Peso: 9,6 kg



**NB:** SU RICHIESTA PROCURIAMO AVVITATORI PNEUMATICI PER USI SPECIFICI, DI DIFFERENTI POTENZE E DIMENSIONI.

