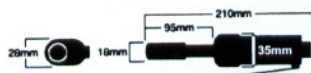


## AVVITATORI AD ANGOLO

### SI-1288 $\nabla$ ESAGONALE CAVO

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 6 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 450 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 40 Nm  
 CONSUMO ARIA: 196 l/1'  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 LUNGHEZZA: 210 mm  
 PESO: 0,54 kg  
 DOTAZIONE  
 STANDARD: 8,10,12,14 mm  
 DISPONIBILI SU RICHIESTA: 11,13 mm;  $\nabla$  3/8"  
 RUMOROSITÀ: 87 dB(A)  
 POTENZA: 200 Watt  
 COPPIA REGOLABILE  
 LARGHEZZA DI TESTA: 28 mm  
 ALTEZZA DI TESTA: 18 mm



### SI-1107 $\nabla$ 1/4" TASCABILE 125 mm

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 6 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 330 giri/min  
 COPPIA MASSIMA: 32 Nm  
 LARGHEZZA: 36 mm  
 LUNGHEZZA: 125 mm  
 ALTEZZA: 47 mm  
 PESO: 0,42 Kg  
 RUMOROSITÀ: 80 dB(A)  
 CONSUMO ARIA: 136,5 l/min  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 POTENZA: 150 Watt  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE



### SI-1200 B $\nabla$ 1/4"

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 6 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 250 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 34 Nm  
 CONSUMO ARIA: 196 l/1'  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 LUNGHEZZA: 167 mm  
 PESO: 0,50 kg  
 RUMOROSITÀ: 82 dB(A)  
 POTENZA: 200 Watt  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE



### SI-1251 $\nabla$ 1/4" REVERSIBILITÀ CON PULSANTE

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 8 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 500 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 35 Nm  
 PESO: 0,5 kg  
 ALTEZZA TESTA: 32 mm  
 LARGHEZZA TESTA: 30 mm  
 RUMOROSITÀ: 80 dB(A)  
 POTENZA: 200 Watt  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE  
 PULSANTE PER L'INVERSIONE A UNA MANO



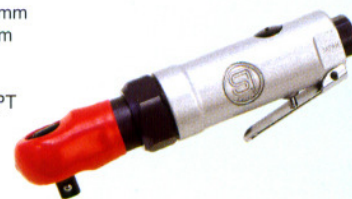
### SI-1108 $\nabla$ 3/8" TASCABILE 125 mm

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 6mm  
 COPPIA MASSIMA: 35 Nm  
 LARGHEZZA: 36 mm  
 LUNGHEZZA: 125 mm  
 ALTEZZA: 47 mm  
 PESO: 0,43 Kg  
 VELOCITÀ A VUOTO: 330 giri/min  
 RUMOROSITÀ: 80 dB(A)  
 CONSUMO ARIA: 136,5 l/min  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 POTENZA: 150 Kw  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE



### SI-1205B $\nabla$ 3/8"

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 6 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 250 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 41 Nm  
 CONSUMO ARIA: 196 l/1'  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 LUNGHEZZA: 167 mm  
 PESO: 0,51 kg  
 RUMOROSITÀ: 82 dB(A)  
 POTENZA: 200 Watt  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE



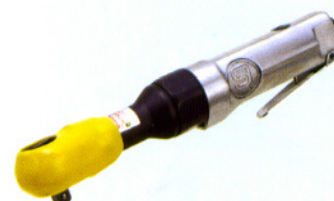
### SI-1252 $\nabla$ 3/8" REVERSIBILITÀ CON PULSANTE

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 8 mm  
 VELOCITÀ VUOTO: 500 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 35 Nm  
 PESO: 0,5 kg  
 ALTEZZA TESTA: 32 mm  
 LARGHEZZA TESTA: 30 mm  
 RUMOROSITÀ: 80 dB(A)  
 POTENZA: 200 Watt  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE  
 PULSANTE PER L'INVERSIONE A UNA MANO



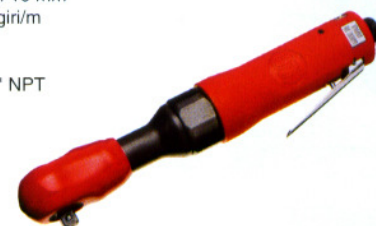
### SI-1320 A $\nabla$ 3/8"

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 10 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 160 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 61 Nm  
 CONSUMO ARIA: 280 l/1'  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 LUNGHEZZA: 265 mm  
 PESO: 1,11 kg  
 RUMOROSITÀ: 88 dB(A)  
 POTENZA: 300 Watt  
 SCARICO: ANTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE  
 DISPONIBILE ANCHE CON MECCANISMO A MASSA BATTENTE



### SI-1340 A $\nabla$ 3/8"

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 10 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 170 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 68 Nm  
 CONSUMO ARIA: 280 l/1'  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 LUNGHEZZA: 275 mm  
 PESO: 1,14 kg  
 RUMOROSITÀ: 88 dB(A)  
 POTENZA: 300 Watt  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE



### SI-1261 $\nabla$ 3/8" REVERSIBILITÀ CON PULSANTE

DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ : 10 mm  
 VELOCITÀ A VUOTO: 200 giri/m  
 COPPIA MASSIMA: 70 Nm  
 LUNGHEZZA: 278 mm  
 PESO: 1,14 kg  
 RUMOROSITÀ: 85 dB(A)  
 POTENZA: 300 Watt  
 ATTACCO TUBO ARIA: 1/4" NPT  
 SCARICO: POSTERIORE  
 COPPIA REGOLABILE  
 PULSANTE PER L'INVERSIONE A UNA MANO



### SI-1325 A $\varnothing$ 1/2"

**DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ :** 10 mm  
**VELOCITÀ A VUOTO:** 160 giri/m  
**COPPIA MASSIMA:** 61 Nm  
**CONSUMO ARIA:** 280 l/1'  
**ATTACCO TUBO ARIA:** 1/4" NPT  
**LUNGHEZZA:** 265 mm  
**PESO:** 1,12 kg  
**RUMOROSITÀ:** 88 dB(A)  
**POTENZA:** 300 Watt  
**SCARICO:** ANTERIORE  
**COPPIA REGOLABILE**  
**DISPONIBILE ANCHE CON**  
**MECCANISMO A MASSA BATTENTE**



### SI-1345 A $\varnothing$ 1/2"

**DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ :** 10 mm  
**VELOCITÀ A VUOTO:** 170 giri/m  
**COPPIA MASSIMA:** 68 Nm  
**CONSUMO ARIA:** 280 l/1'  
**ATTACCO TUBO ARIA:** 1/4" NPT  
**LUNGHEZZA:** 275 mm  
**PESO:** 1,15 kg  
**RUMOROSITÀ:** 88 dB(A)  
**POTENZA:** 300 Watt  
**SCARICO:** POSTERIORE  
**COPPIA REGOLABILE**



### SI-1262 $\varnothing$ 1/2" REVERSIBILITÀ CON PULSANTE

**DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ :** 10 mm  
**VELOCITÀ A VUOTO:** 200 giri/m  
**COPPIA MASSIMA:** 70 Nm  
**LUNGHEZZA:** 278 mm  
**PESO:** 1,14 kg  
**RUMOROSITÀ:** 85 dB(A)  
**POTENZA:** 300 Watt  
**ATTACCO TUBO ARIA:** 1/4" NPT  
**SCARICO:** POSTERIORE  
**COPPIA REGOLABILE**  
**PULSANTE PER L'INVERSIONE**  
**A UNA MANO**



### SI-1435 $\varnothing$ 1/2"

**DIMENSIONE BULLONE  $\varnothing$ :** 13 mm  
**VELOCITÀ A VUOTO:** 140 giri/m  
**COPPIA MASSIMA:** 122 Nm  
**CONSUMO ARIA:** 336 l/1'  
**ATTACCO TUBO ARIA:** 1/4" NPT  
**LUNGHEZZA:** 370 mm  
**PESO:** 1,90 kg  
**RUMOROSITÀ:** 94 dB(A)  
**POTENZA:** 400 Watt  
**SCARICO:** ANTERIORE  
**COPPIA REGOLABILE**

