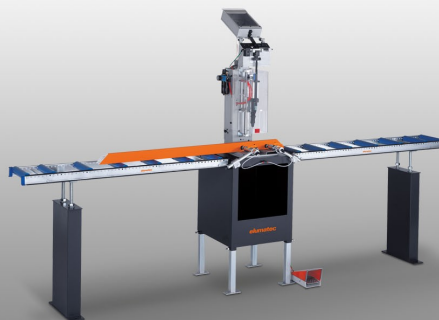




### ADS259

Avvitatori manuali per  
PVC



- Per la lavorazione di una barra di profilo
- Trasporto manuale della barra di profilo
- L'avvitatura è avviata da un pedale
- Inserimento manuale delle viti
- Arresto di profondità automatico indipendente dall'altezza del pezzo in lavorazione
- Dispositivo da tavolo

#### UNITÀ DI AVVITATURA DELL'ARMATURA ADS 259/01

Vd. ADS 259/00, ma:

- Avanzamento automatico delle viti

#### UNITÀ DI AVVITATURA DELL'ARMATURA ADS 259/10

- Per la lavorazione di una barra di profilo
- Trasporto manuale della barra di profilo
- L'avvitatura è avviata da un pedale
- Inserimento manuale delle viti
- Dotata di serie di rulliera a destra e a sinistra
- Con supporto inferiore
- Arresto di profondità automatico indipendente dall'altezza del pezzo in lavorazione
- Dispositivi di serraggio del materiale pneumatici (orizzontali)

#### Specifiche tecniche

- Coppia massima 6 Nm a 2.400 1/min.
- Attacco dell'aria compressa 6 a 7 bar
- Lunghezza viti 13,0 a 45,0 mm
- Lunghezza stelo 3,0 a 4,5 mm
- Diametro testa 6,0 a 9,0 mm
- Lunghezza 3.600 mm, Profondità 550 mm, Altezza 1.500 mm, Peso 68 kg

#### UNITÀ DI AVVITATURA DELL'ARMATURA ADS 259/11

Vd. ADS 259/10, ma:

- Avanzamento automatico delle viti



### UNITÀ DI AVVITATURA DELL'ARMATURA ADS 259/20

Vd. ADS 259/11, ma:

- Unità di foratura automatica per tasselli (dal basso)
- Battuta revolver a sei posizioni per regolare la battuta del pezzo lavorato per diverse larghezze di profilo (manuale)

### ADS 259 / AVVITATORI MANUALI PER PVC

---

- Coppia massima 6 Nm a 2.400 1/min.
- Attacco dell'aria compressa 6 a 7 bar
- Lunghezza viti 13,0 a 45,0 mm
- Lunghezza stelo 3,0 a 4,5 mm
- Diametro testa 6,0 a 9,0 mm