



Avvitatori automatici

## SEM / SEK

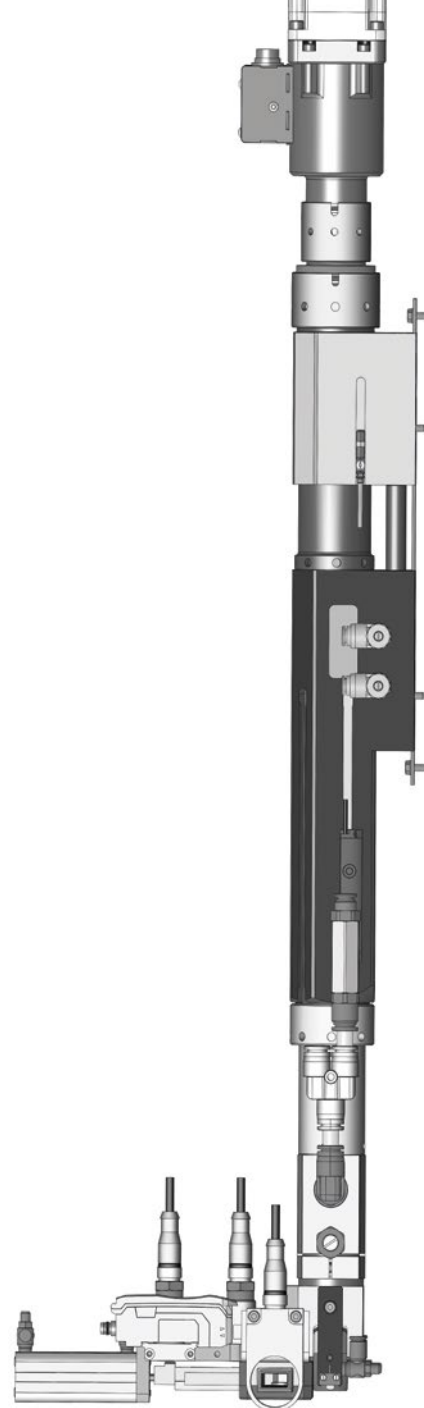
Avvitatori automatici per dadi e  
viti testa grossa / gambo corto

## SEM / SEK

- + Modello SEM - per dadi DIN e dadi flangiati
- + Modello SEK - Per viti testa grossa / gambo corto

### Caratteristiche

- + **Con asservimento automatico**
- + **Design compatto** grazie alle corse parallele di testa e cacciavite - e opzionalmente di moduli di rinvio angolare del motore e del trasduttore
- + **Riduzioni dei movimenti** le corse integrate di testa e cacciavite consentono di tenere fisso il motore ed il trasduttore in modo da preservare i cavi dal danneggiamento a causa di ripetute movimentazioni
- + **Tecnologia del vuoto** rende possibile l'avvitatura in luoghi di difficile accesso caratterizzati da ingombri profondi o complessi
- + **Lunga vita** le superfici trattate contro l'usura, abbattano la necessità di lubrificazione degli organi interni, conferendo maggiore resistenza
- + **Design modulare facile riattrezzatura dei moduli e del motore**
  - Motore pneumatico con frizione a stacco integrata
  - Motore elettrico e trasduttori per controllo serraggio in coppia e angolo
  - Motori elettrici per controllo avvitatura in assorbimento
  - Opzionalmente supporti per motori a specifica cliente
- + **Opzionalmente trasduttore aggiuntivo per controllo ridondante** (VDI/VDE 2862 Page 1/Category A Danger to life and physical well being)



### Dati tecnici

Serie	03	10	30	60
Range coppia [Nm]	0,3 - 3	1 - 10	3 - 30	6 - 60
Max. velocità rotazione [rpm]	2.500	2.500	1.500	1.500
Diametro testa vite (SEK) [mm]	2 - 13	4,5 - 22	9 - 24	9 - 24
Taglia del dado (SEM)	M2 - M4	M3 - M6	M6 - M8	M6 - M10
Peso [kg]	ca. 5	ca. 7	ca. 9	ca. 11