



Helyhez kötött csavarozástechnika

# SEM / SEK

Anyákhoz és fejnehéz  
csavarokhoz

# SEM / SEK

- + SEM modell – DIN-, peremes és egyedi anyákhoz
- + SEK modell – Fejnehéz csavarokhoz

## Jellemzők

- + Automatikus bevezetéssel
- + Moduláris kivitel például egyszerű átszerelés másik modulra / hajtásra
- + Kompakt kivitel átfordító használatával
- + A kevés mozgatott tömeg a fix hajtásmóduloknak és a nyomatékmérőnek köszönhetően megakadályozza a kábel törést
- + Vákuumtechnika, hogy a mélyen fekvő és nehezen hozzáférhető helyeken is biztonsággal lehessen csavarozni
- + Hosszú élettartam a kopásálló felületeknek köszönhetően, olaj nélküli szárazon futás esetén is
- + Rugalmas hajtáskonceptió
  - Sűrített levegős hajtások csúszó- vagy lekapcsoló kuplunggal
  - Elektronikus vezérlésű hajtások EC-motorral és áramvezérléssel
  - Elektronikus vezérlésű hajtások EC-motorral és nyomatékmérővel (forgatónyomaték és szögelfordulás)- Vevőoldali hajtások
- + Opcionális másodlagos nyomatékmérő (VDI/VDE 2862 1. lap/„A” kategória Testi épség veszélyeztetése és életveszély)



## Műszaki adatok

Termékcsalád	03	10	30	60
Forgatónyomaték tartomány [Nm]	0,3 - 3	1 - 10	3 - 30	6 - 60
Maximális fordulatszám [U/perc]	2500	2500	1500	1500
Fejátmérő (SEK) [mm]	2 - 13	4,5 - 22	9 - 24	9 - 24
Anyaméret (SEM)	M2 - M4	M3 - M6	M6 - M8	M6 - M10
Súly [kg]	kb. 5	kb. 7	kb. 9	kb. 11