

Helyhez kötött csavarozástechnika

SEV

Nehezen hozzáférhető
csavarozási helyekhez

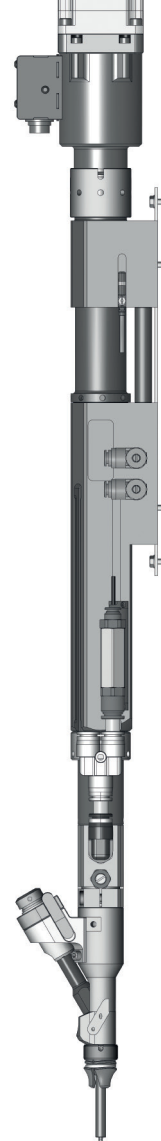


SEV

- + **SEV modell** – Csavarorsó vákuumtechnikával. Folyamatbiztos csavarozás mélyen lévő és nehezen hozzáférhető csavarozási helyeken.

Jellemzők

- + **Automatikus bevezetéssel**
- + **Moduláris kivitel** például egyszerű átszerelés másik hajtásra
- + **Kompakt kivitel** átfordító használatával
- + **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

Konstrukció mérete	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 [mm]	6,5 - 11	6,5 - 13	9 - 24	9 - 24
Súly [kg]	5-től	7-től	9-től	11-től
Tülemelés [mm]	51-ig	72-ig	101-ig	101-ig