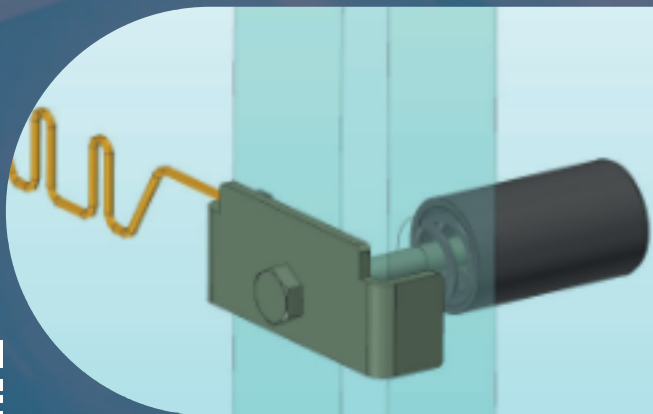
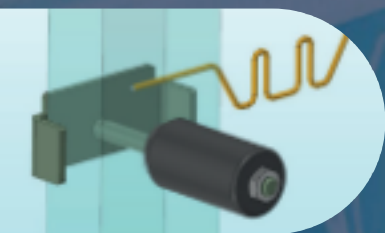


Automatický držák Wolframu pro zařízení CompactMet

SMED

Single Minute Exchange of Dies

- Nový inovovaný typ držáku ADW nahrazuje starou verzi držáku s křídlovou maticí, který je standardně dodáván pro zařízení typu CompactMet 3. generace.
- Nový typ je plně kompatibilní se stávajícím a lze jej tedy jednoduše zaměnit, bez dalších dodatečných úprav.
- Původní typ wolframu již nesplňuje nové požadavky kladené na provoz a to nejen svým negativním dopadem na program rychlých změn **SMED**. Výměna samotného wolframu je u původního držáku časově náročná a není zde dosažena stejná upínací síla přitlaku wolframu a to může mít negativní vliv na kvalitu pokovení z důvodu nestejněmého kontaktu wolframu se samotným odpařovačem během procesu odpařování hliníku (odpařování kovu).
- Nový typ držáku **vylučuje vliv obsluhy** na nestejněmého upnutí wolframu.
- **Zlepšuje ergonomii** s manipulací při fixaci.
- A především **zkracuje dobu výměny** wolframu na odpařovačích.



HM model

Umění rozsvítit
správný moment

