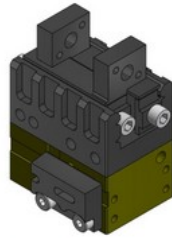
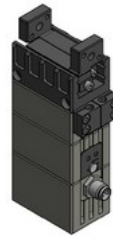


**Parallel Gripper
easy**



**Parallel Gripper
Schunk**



**Parallel Gripper
electric**



**64.0 - Parallel
Gripper Accesories**

Termékleírás

Az AGS párhuzamos mechanikus megfogók pneumatikus hajtással és cserélhető fogóujjakkal rendelkeznek. Kifejezetten olyan alkalmazásokhoz ideálisak, ahol a vákuumos fogás nem megbízható: gumitömítéseknél, rugalmas testeknél, porózus vagy szabálytalan formájú alkatrészekenél. Az ujjak a munkadarab geometriájához igazíthatók; cobot változatban kis erő kifejtéssel és ütközésbiztonsággal is elérhetők.

Műszaki jellemzők

Jellemző	Érték / leírás
Mozgásirány	Párhuzamos (szimmetrikus)
Hajtás	Pneumatikus
Fogóujjak	Cserélhetők – geometriához igazítható
Cobot változat	Kis erő, ütközésbiztonság
Kombinálhatóság	Tappanccsal is egy vázra
Tipikus terhelés	0,1 – 20 kg

Tipikus alkalmazási területek

- › Gumitömítések kivételezése fröccsöntőből
- › Rugalmas testek (balgok, tömlők) kezelése
- › Szabálytalan forma, ahol vákuum nem tapad
- › Cobot melletti automatizált munkahely
- › Kombinált EOAT: tappanccs + mechanikus fogó