

Allgemeine Merkmale

Anwendung	Pneumatikzylinder mit integrierter Nut Halter umsetzbar für 2 T-Nutmaße.
Funktionsprinzip	BMF Haltewinkel
Grundnorm	Maßtoleranzen: DIN ISO 2768 m
Lieferumfang	Befestigungsschraube Haltewinkel Winkelschraubendreher
Verwendung	für Magnetfeld-Sensoren BMF 303

Material

Material	Aluminium
Oberflächenschutz	eloxiert

Zusatztext

US Patent No. 6, 637, 279

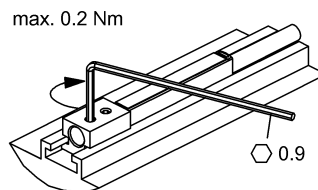
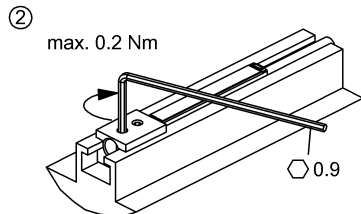
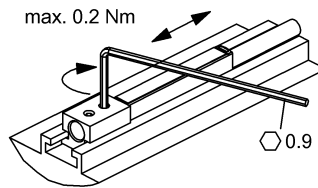
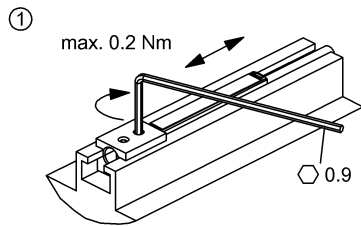
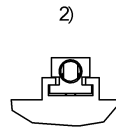
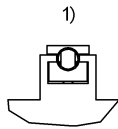
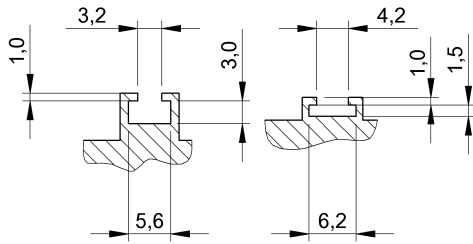
Mechanische Merkmale

Anzugsdrehmoment	0.2 Nm
Anzugsdrehmoment Klemmschraube	0.2 Nm
Baugröße	T-Nut (SMC)
Befestigung Halter	Gewindestift ISO 4029 M2x5-A2 Winkelschraubendreher ISO 2936 0.9
Befestigung Sensor	Gewindestift ISO 4029 M2x2,5-A2 Winkelschraubendreher ISO 2936 0.9

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40...85 °C
----------------------------	-------------

Help Views



- 1) Nut A
- 2) Nut B