

Bild 1



Bild 2



Die SCHUNK-LIRAX Kompaktachse kann auf Kundenwunsch mit drei unterschiedlichen Antrieben ausgerüstet werden

- Pneumatisch
- Hydraulisch
- Servoelektrisch

Bei gleichbleibenden kompakten Abmessungen werden die Antriebe im Führungsrohr der Einheit integriert. Die hohe Steifigkeit ist durch die Verwendung von hoch belastbaren Nadellagern gewährleistet

Bild 1 und 2 Führungsrohr, elektrische Energiedurchführung, Endlagendämpfung

Bild 3 Endplatte mit integrierten Mikroventilen zur Steuerung weitere Handhabungsmodule

Bild 4 Kompaktachse Lirax-S mit servoelektrischem Antrieb für höhere Antriebskräfte und frei programmierbaren Positionen

Bild 3



Bild 4

