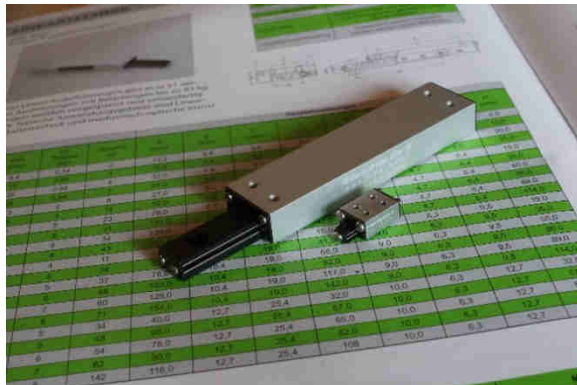




Linear – Kugelführungen



Geradlaufgenauigkeit 0,013 mm/25 mm Hub  
 Positioniergenauigkeit 0,005 mm  
 Schiene und Tisch aus Aluminium  
 Rollen und Führungen aus gehärtetem Stahl  
 Stahllendkappen  
 Transparent eloxiert  
 Auf Wunsch schwarz eloxiert (ohne Mehrpreis)

Hub (mm)	8,4	bis	304
zul. Tragkraft (Kg)	0,34	bis	93
Gewicht (g)	2	bis	1'644

Linear – Kreuzrollenführungen



Geradlaufgenauigkeit 0,0025 mm/25 mm Hub  
 Positioniergenauigkeit 0,0025 mm  
 Reibungskoeffizient 0,003  
 Schiene und Tisch aus Aluminium  
 Rollen und Führungen aus gehärtetem Stahl  
 Rostfreie Endkappen  
 schwarz eloxiert

Hub (mm)	13	bis	304
zul. Tragkraft (Kg)	14	bis	354
Gewicht (g)	11	bis	1'729

Typische Einsatzgebiete sind Automation, Sondermaschinenbau, Lineartransfer, Robotertechnik, medizinisch-optische Instrumente, Laborautomation, Prüfanlagen usw.

Alle Führungen werden vorgespannt und einsatzfertig ausgeliefert. **Sonderausführungen** ab einer Stückzahl von 1 (eins) auf Anfrage. Kurze Lieferzeiten ab Lager (D).

Deltron Produkte zeichnen sich durch Ihre hohe Genauigkeit und minimale Reibung aus.