Verfahrschlitten

für Lineareinheiten, Aluminium































1788

MATERIAL

Aluminium, kunststoffbeschichtet RAL 9005, schwarz, matt. Schrauben und Muttern Edelstahl AISI 304.

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

- GN 131.1-B-B: ohne Gleiteinsatz.
- GN 131.1-G-B: mit Gleiteinsatz (d1) aus Kunststoff, Polyamid (PA) oder Polytetrafluorethylen (PTFE).

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

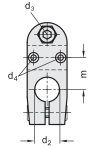
Verfahrschlitten GN 131.1 werden in Verbindung mit Lineareinheiten eingesetzt.

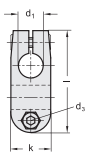
Durch Klemmung der Führungsbohrung d1 ist es möglich den Verfahrschlitten einzustellen und den Mitnehmer nach Festlegung der finalen Position zu blockieren.

Die Spanschrauben d3 können durch Klemmhebelsets GN 911 ersetzt werden (siehe Seite 1782)









Code	Artikelnummer	d1#	d1##	d2#	d 3	d4	k	I	m	d3 Montage-Set	44
GN.42206	GN 131.1-B18-B18-2-SW	18	-	18	M6	М3	25	64	20	GN 911-M6-22	66
GN.42216	GN 131.1-G18-B18-2-SW	-	18	18	M6	M3	25	64	20	GN 911-M6-22	62







