

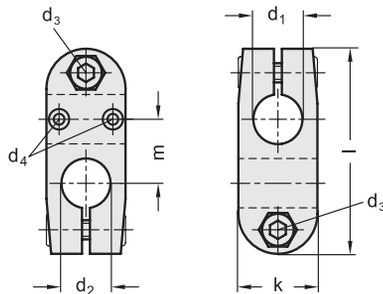
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

MATERIAL

Edelstahl Feinguss AISI CF-8, sandgestrahlt, matt.
 Schrauben und Muttern Edelstahl 1.4301.
 Gleiteinsatz (d1) aus Kunststoff, Polyamid (PA) oder Polytetrafluorethylen (PTFE).

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

Edelstahl-Verfahrsschlitten GN 131.1-NI werden in Verbindung mit Lineareinheiten eingesetzt.
 Durch Klemmung der Führungsbohrung d1 ist es möglich den Verfahrsschlitten einzustellen und den Mitnehmer nach Festlegung der finalen Position zu blockieren.
 Die Spannschrauben d3 können durch Klemmhebelsets ersetzt werden GN 911 – GN 911.3 (siehe Seite 1372).



Code	Artikelnummer	d1##	d2#	d3	d4	k	l	m	d3 Montage-Set	⚖️
GN.42213	GN 131.1-G18-B18-2-NI	18	18	M6	M3	25	64	20	GN 911-M6-22	142

Bohrung ohne Gleitbuchse.
 ## Bohrung mit Gleitbuchse.