

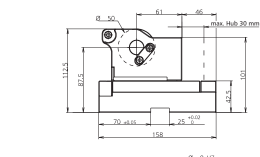


# NV 9 RS-00 **NEU Mini - Rollenschieber "La Piccola"**

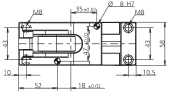
Bestell-Nr.	max. Hub (mm)	max. Arbeitskraft (daN)	Rückzugskraft (daN)
besteil-ivi.	S	F <sub>s</sub>	E <sub>F</sub>
NV 9 RS-00.030	30	3.400	100

Maximalen Hub S nicht überschreiten.

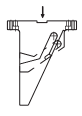
#### Abmessungen Rollenschieber:

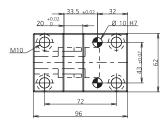






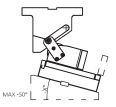
#### **Abmessungen Treiber:**





#### Rollenschieber - Treiber - Geometrien: (Arbeitswinkel: +15° bis -50°)





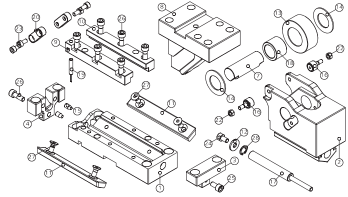
#### Sensor (NV 9 RS-00.030-019) optional erhältlich:



#### Aufbau Rollenschieber und Ersatzteile:

Bestell-Nr.:NV 9 RS-00.030-Position

NV 9 RS-00.030-001 Beispiel:



		<b>9</b>
Position	Stückzahl	Beschreibung
001	1	Grundgehäuse
002	1	Lagerkeil
003	1	Platte
004	1	Platte
007	1	Stift
008	1*	Druckstück (Arbeitswinkel in 5° Schritten angeben: +15° bis -50°)
009	1	Winkelführung Führungsschiene
010	1	Winkelführung Führungsschiene
011	2	Druckplatte
012	1	Unterlegscheibe
013	1	Rolle
014	2	Druckscheibe
015	2	Druckstück
016	2	Stift
017	1	Gasdruckfeder
018	1	Buchse
019	1*	Sicherheitssensor
020	2	Schlüssel
022	2	Mutter M5
023	4	Schraube M5x10
024	1	Schraube M6x10
025	1	Schraube M6x12
026	7	Schraube M6x18
027	4	Schraube M6x14
028	1	Seegerring
029	2	Unterlegscheibe

<sup>\*</sup> optional erhältlich

32 www.einspannzapfen.de Stand: 01.03.2022

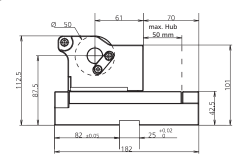




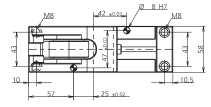
Bestell-Nr.	max. Hub (mm)	max. Arbeitskraft (daN)	Rückzugskraft (daN)
	S	F <sub>s</sub>	E <sub>F</sub>
NV 9 RS-00.050	50	3.400	100

Maximalen Hub S nicht überschreiten.

#### Abmessungen Rollenschieber:

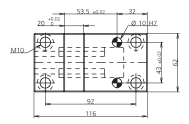




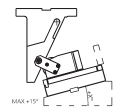


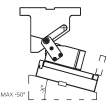
#### **Abmessungen Treiber:**





## Rollenschieber - Treiber - Geometrien: (Arbeitswinkel: +15° bis -50°)





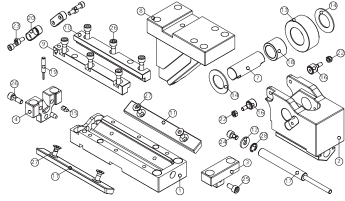
#### Sensor (NV 9 RS-00.050-019) optional erhältlich:



### Aufbau Rollenschieber und Ersatzteile:

Bestell-Nr.:NV 9 RS-00.050-Position

Beispiel: NV 9 RS-00.050-001



	9		
Position	Stückzahl	Beschreibung	
001	1	Grundgehäuse	
002	1	Lagerkeil	
003	1	Platte	
004	1	Platte	
007	1	Stift	
800	1*	Druckstück (Arbeitswinkel in 5° Schritten angeben: +15° bis -50°)	
009	1	Winkelführung Führungsschiene	
010	1	Winkelführung Führungsschiene	
011	2	Druckplatte	
012	1	Unterlegscheibe	
013	1	Rolle	
014	2	Druckscheibe	
015	2	Druckstück	
016	2	Stift	
017	1	Gasdruckfeder	
018	1	Buchse	
019	1*	Sicherheitssensor	
020	2	Schlüssel	
022	2	Mutter M5	
023	4	Schraube M5x10	
024	1	Schraube M6x10	
025	1	Schraube M6x12	
026	7	Schraube M6x18	
027	4	Schraube M6x14	
028	1	Seegerring	
029	029 2 Unterlegscheibe		

<sup>\*</sup> optional erhältlich

www.einspannzapfen.de 33 Stand: 01.03.2022