

Spannrund  
EH 23341.

## Produktbeschreibung

Mit dem Spannrund können runde Materialien wie z. B. Wellen, Achsen, Rohre, Stäbe axial und radial in Bohrungen schnell und präzise gespannt werden.

## Werkstoff

## Grundkörper

- Stahl, brüniert
- Rostfreier Stahl 1.4305

## Feder

- Rostfreier Stahl

## Spannschraube

- Stahl, verzinkt
- Rostfreier Stahl

## Montage

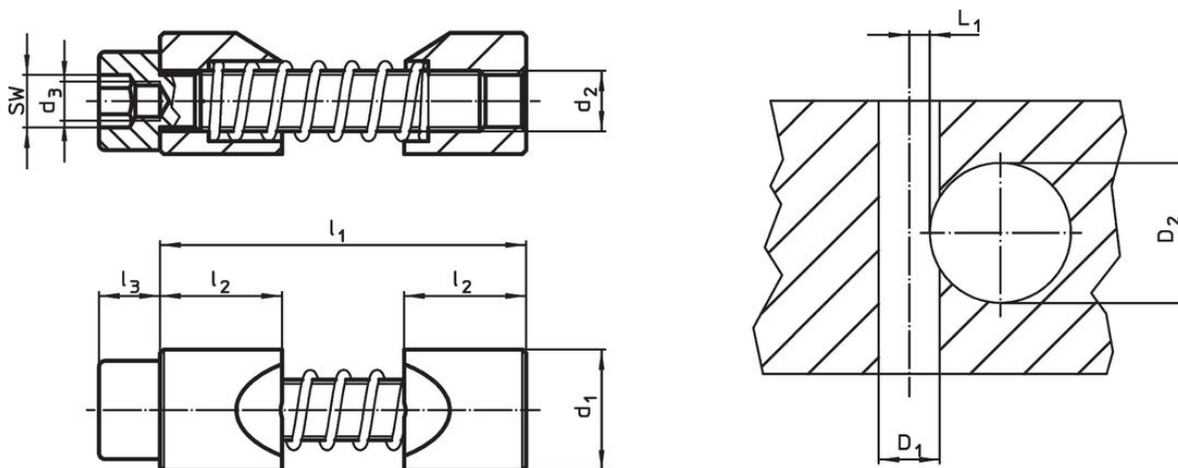
1. Spreizung der Spannbacken entsprechend dem Durchmesser des zu spannenden Rundteils.
2. Spannrund mittels Montagewerkzeug in die dafür vorgesehene Bohrung einführen.
3. Rundteil in Position bringen.
4. Über Zylinderschraube SW spannen (Anzugsdrehmoment beachten).

## Weiterführende Informationen

## Hinweise

Das Gewinde  $d_3$  dient zur Aufnahme des optional erhältlichen Montagewerkzeugs.

## Maßzeichnung



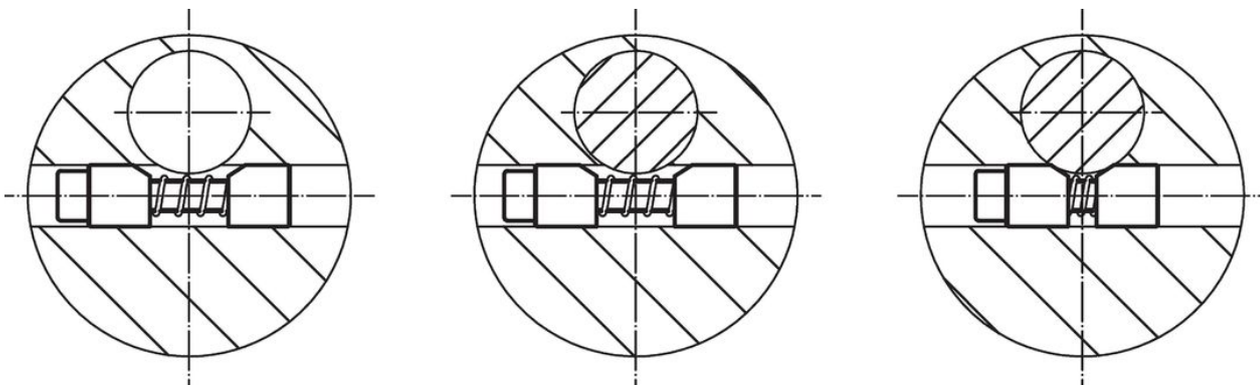
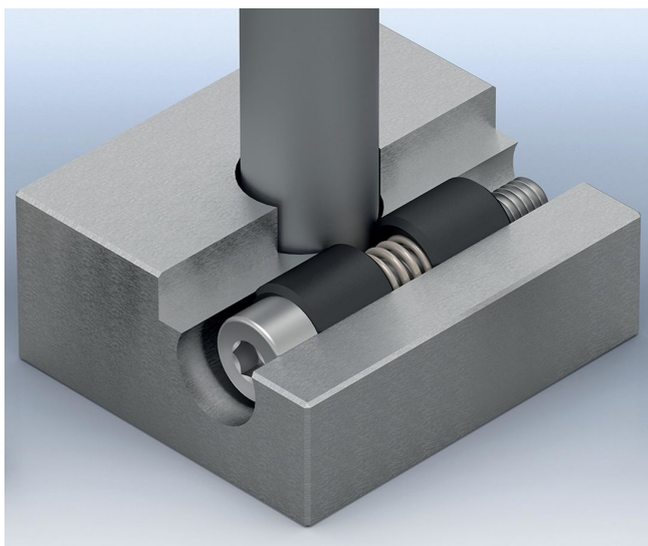
## Bestellinformationen

$d_1$ h11	$d_2$	Abmessungen				SW [mm]	Anzugs- drehmoment max. [Nm]	Aufnahmebohrung			[g]	Art.-Nr.
		$d_3$ [mm]	$l_1$ max.	$l_2$	$l_3$			Nabenbohrung $D_1$ H7	Wellen- durchmesser $D_2$ [mm]	$L_1$ +0,2		
<b>Stahl</b>												
8	M 4	M 2,5	27	8	4	3	2,9	8	6 – 10	2,8	8	23341.0008
10	M 5	M 3	33	10	5	4	6,0	10	10 – 15	3,3	12	23341.0010
12	M 6	M 4	39	12	6	5	10,0	12	15 – 20	3,5	21	23341.0012
16	M 8	M 5	46	16	8	6	25,0	16	20 – 30	4,0	52	23341.0016
20	M10	M 6	53	20	10	8	46,0	20	30 – 40	4,8	98	23341.0020
25	M12	M 8	70	25	12	10	82,0	25	40 – 60	5,6	183	23341.0025
30	M16	M10	81	30	16	14	206,0	30	60 – 125	7,9	344	23341.0030
<b>Rostfreier Stahl</b>												
8	M 4	M 2,5	27	8	4	3	2,9	8	6 – 10	2,8	8	23341.0508
10	M 5	M 3	33	10	5	4	6,0	10	10 – 15	3,3	12	23341.0510
12	M 6	M 4	39	12	6	5	10,0	12	15 – 20	3,5	21	23341.0512
16	M 8	M 5	46	16	8	6	25,0	16	20 – 30	4,0	52	23341.0516
20	M10	M 6	53	20	10	8	46,0	20	30 – 40	4,8	98	23341.0520
25	M12	M 8	70	25	12	10	82,0	25	40 – 60	5,6	183	23341.0525
30	M16	M10	81	30	16	14	206,0	30	60 – 125	7,9	344	23341.0530

Zubehör

	SW [mm]	d [mm]	 [g]	Art.-Nr.
<b>Sonderinnensechskantschlüssel</b>				
	3	M 2,5	5	<a href="#">23341.1008</a>
	4	M 3	9	<a href="#">23341.1010</a>
	5	M 4	17	<a href="#">23341.1012</a>
	6	M 5	28	<a href="#">23341.1016</a>
	8	M 6	57	<a href="#">23341.1020</a>
	10	M 8	95	<a href="#">23341.1025</a>
	14	M10	250	<a href="#">23341.1030</a>

Anwendungsbeispiel



Compliance

Für detaillierte Compliance Informationen wählen Sie bitte die gewünschte Artikelnummer.