

Spännedel
EH 23470.

Produktbeskrivning

Självlåsandande trapetsgänga; spindel med ändsäkring. Med undantag av storlek 50, har stödet ett 12 mm hål. Hållaren, vilken kan säkras i T-spåret, gör det möjligt att fixera stödet så att det inte glider ur position när man byter arbetsstycken. Det gör att det även är möjligt att använda stödet på vertikala ytor. Dessa ställbara stöd används ofta för stöd av arbetsstycken. Om man använder centreringsplattan som ett mellanlägg är det fullt möjligt att använda flera av dessa stöd ovanpå varandra av storlekarna 52, 70 och 100.

Material

Självjusterande kapsel

- Stål, sätthärdat, svartoxiderat

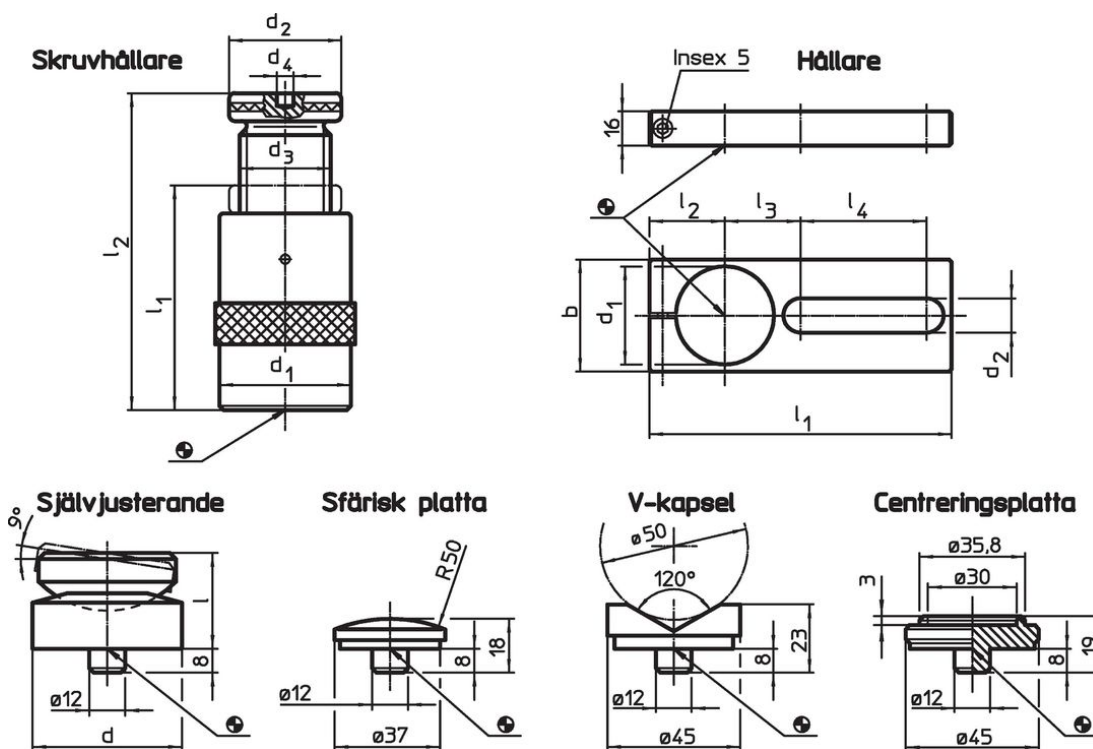
Hållare

- Stål, svartoxiderat

Spännedel

- Stål 1.0503 lackat







Ritning



Orderinformation

l ₂ Spännhöjd max. [mm]	l ₁ min.	Dimension				d ₄ [mm]	Bärande kraft [kN]	[g]	Art.nr.
		d ₁ [mm]	d ₂	d ₃					
Spänndelen									
50	38	31	31	Tr 20 x 4		–	15	191	23470.0005
52	42	50	50	Tr 30 x 4		12	60	539	23470.0006
70	50	50	50	Tr 30 x 4		12	60	645	23470.0007
100	70	50	50	Tr 30 x 4		12	60	900	23470.0010
140	100	69	69	Tr 40 x 7		12	100	2614	23470.0014
210	140	80	70	Tr 50 x 8		12	170	4336	23470.0021
300	190	100	80	Tr 65 x 10		12	350	9680	23470.0030

Tillbehör

	Dimension										För spännedel stl. [mm]	 [g]	Art.nr.
	d	d ₁	b	d ₂	l	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	[mm]			
hållare													
	-	31	40	18,5	-	175	30	35	90	50	516	23470.0232	
	-	50	60	20,5	-	190	38	46	90	52/ 70/100	879	23470.0250	
	-	69	80	24,5	-	210	48	54	90	140	1279	23470.0270	
Själjusterande													
	50	-	-	-	32	-	-	-	-	52/ 70/100	399	23470.0350	
	65	-	-	-	35	-	-	-	-	140/210	716	23470.0365	
Sfärisk platta													
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52/ 70/100/140/210/300	75	23470.0171	
V-kapsel													
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52/ 70/100/140/210/300	138	23470.0172	
Centreringsplatta													
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52/ 70/100	107	23470.0170	

Överensstämmelse

För detaljerad överensstämmelseinformation, välj önskat artikelnummer.