

Kilspännare med fast back för universalspännsystem

Artikelbeskrivning/produktbilder



Beskrivning

Produktbeskrivning:

Kilspännarnas funktionsprincip gör att de passar för universalspänning. Kilytorna ger höga spännkrafter. När spännskruven skruvas in rör sig spännsegmentet utåt och trycker arbetsstycket mot de fasta påbyggnadsbackarna.

Genom det avlånga hålet i dubbelkilen kan man förskjuta kilspännarna och utjämna toleranser.

Förskjutningsväg: $M12 = \pm 1,0$ mm.

Material:

Dubbelkil och spännsegment i sätthärtningsstål.

Utförande:

Dubbelkil och spännsegment härdade, fosfaterade.

Anmärkning:

Dessa kilspännare kan endast användas i kombination med spännskenan K1746 för universalspänning.

Fästhålén på sidorna används för att montera fasta anslag för arbetsstycken.

Med de två skruvhålen på fastspänningsytorna går det att montera extra stödlister för optimalt inspänningsdjup för arbetsstycket.

Fördelar:

Skalan på sidan av spännskenan och den fasta backen garanterar en mycket hög upprepningsnoggrannhet i fastspänningen.

Leveransomfattning:

Kilspännare.

Fästskruvar.

Spårmuttrar.

Ritningsinformation:

Form A: släta spännytor

Form B: räfflade spännytor

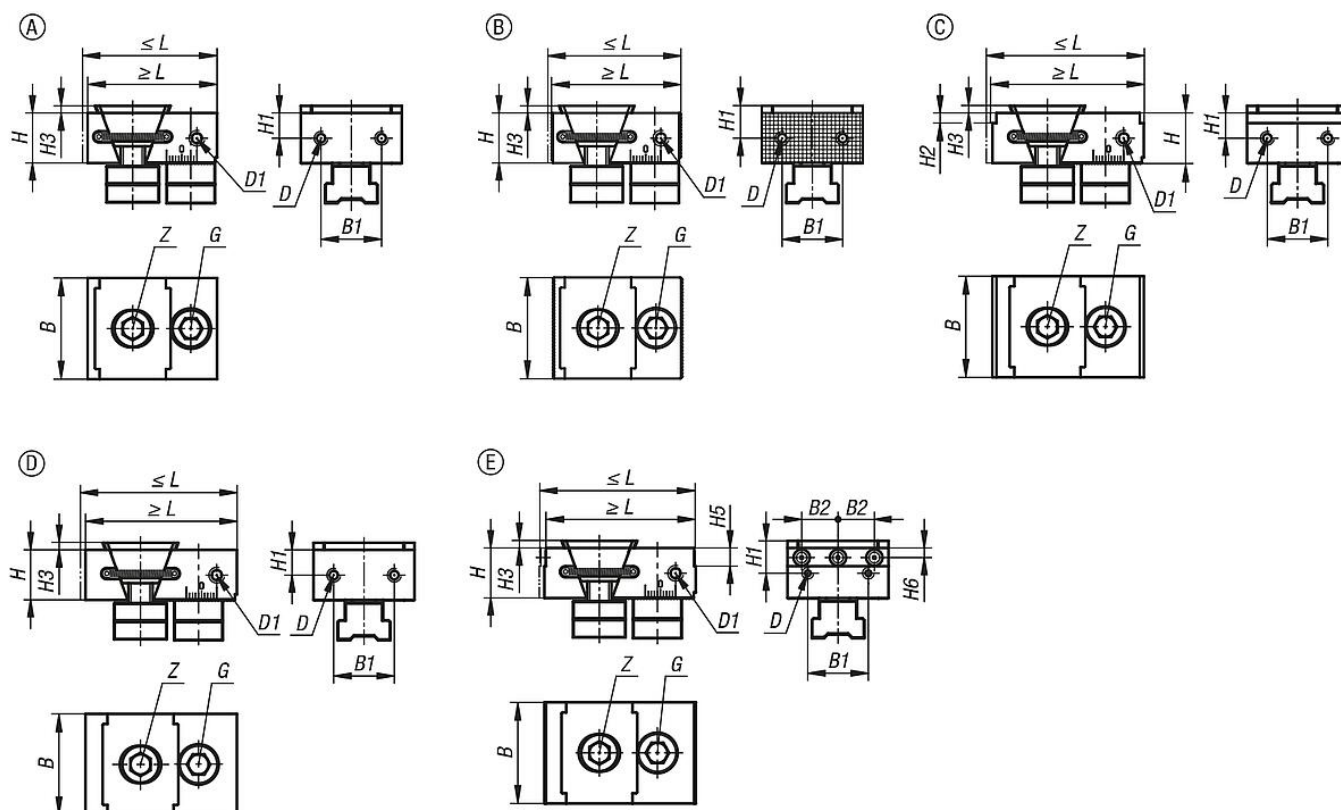
Form C: med steg

Form D: med arbetsmån

Form E: med spännstift

Kilspännare med fast back för universalspännsystem

Ritningar



Artikelöversikt

Kilspännare med fast back för universalspännsystem

Beställningsnr.	Form	Form-typ	L min.	L max.	B	H	B1	B2	H1	H2	H3	H5	H6
K1749.0500112	A	slätt	64	70	50	25	30	-	12,5	-	3,5	-	-
K1749.0500212	B	räfflad	64	70	50	25	30	-	12,5	-	3,5	-	-
K1749.0502312	C	steg 2 mm	71	77	50	25	30	-	12,5	2	3,5	-	-
K1749.0505312	C	steg 5 mm	71	77	50	25	30	-	12,5	5	3,5	-	-
K1749.0500412	D	med arbetsmån	75	81	50	25	30	-	12,5	-	3,5	-	-
K1749.0500512	E	med stift	74,5	80,5	50	25	30	18	12,5	-	3,5	9	4,75

Beställningsnr.	Form	Form-typ	D Innergånga	D1	G Cylinderskruv DIN 912	Z Cylinderskruv DIN 912	Spännkraft max. kN	Åtdragnings- moment max. Nm
K1749.0500112	A	slätt	M5	M6	M12x30	M12x25	30	85
K1749.0500212	B	räfflad	M5	M6	M12x30	M12x25	30	85
K1749.0502312	C	steg 2 mm	M5	M6	M12x30	M12x25	30	85
K1749.0505312	C	steg 5 mm	M5	M6	M12x30	M12x25	30	85
K1749.0500412	D	med arbetsmån	M5	M6	M12x30	M12x25	30	85
K1749.0500512	E	med stift	M5	M6	M12x30	M12x25	30	85