

Klínové upínače

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Popis výrobku:

Klínové upínače jsou díky své kompaktní konstrukci vhodné zejména pro horizontální a vertikální vícenásobná upnutí.

Zásluhou klínových ploch lze dosahovat velkých upínacích sil.

Volitelně lze klínové upínače použít ve spojení s upínací lištou nebo v otvorech se závitem resp. v T-drážce pro upnutí.

Zašroubováním upínacího šroubu se oba upínací segmenty pohybují do vnější strany a tlačí obrobky proti pevným dorazovým čelistem obráběcího přípravku.

Díky podélnému otvoru ve dvojitěm klínu lze klínové svorky posunout resp. kompenzovat tolerance.

Dráha posuvu: M12 = $\pm 1,0$ mm.

Materiál:

Dvojitý klín a upínací segmenty ze zušlechtěné oceli

Provedení:

Dvojitý klín a upínací segmenty kalené, bryněrované.

Upozornění:

Pomocí dvou otvorů pro přišroubování na upínacích plochách lze namontovat další opěrné lišty pro optimální hloubku upnutí obrobku.

Rozsah dodávky:

Klínový upínač.

Upevňovací šroub.

Odkaz na výkres:

Provedení A: upínací plochy, hladké

Provedení B: upínací plochy, rýhované

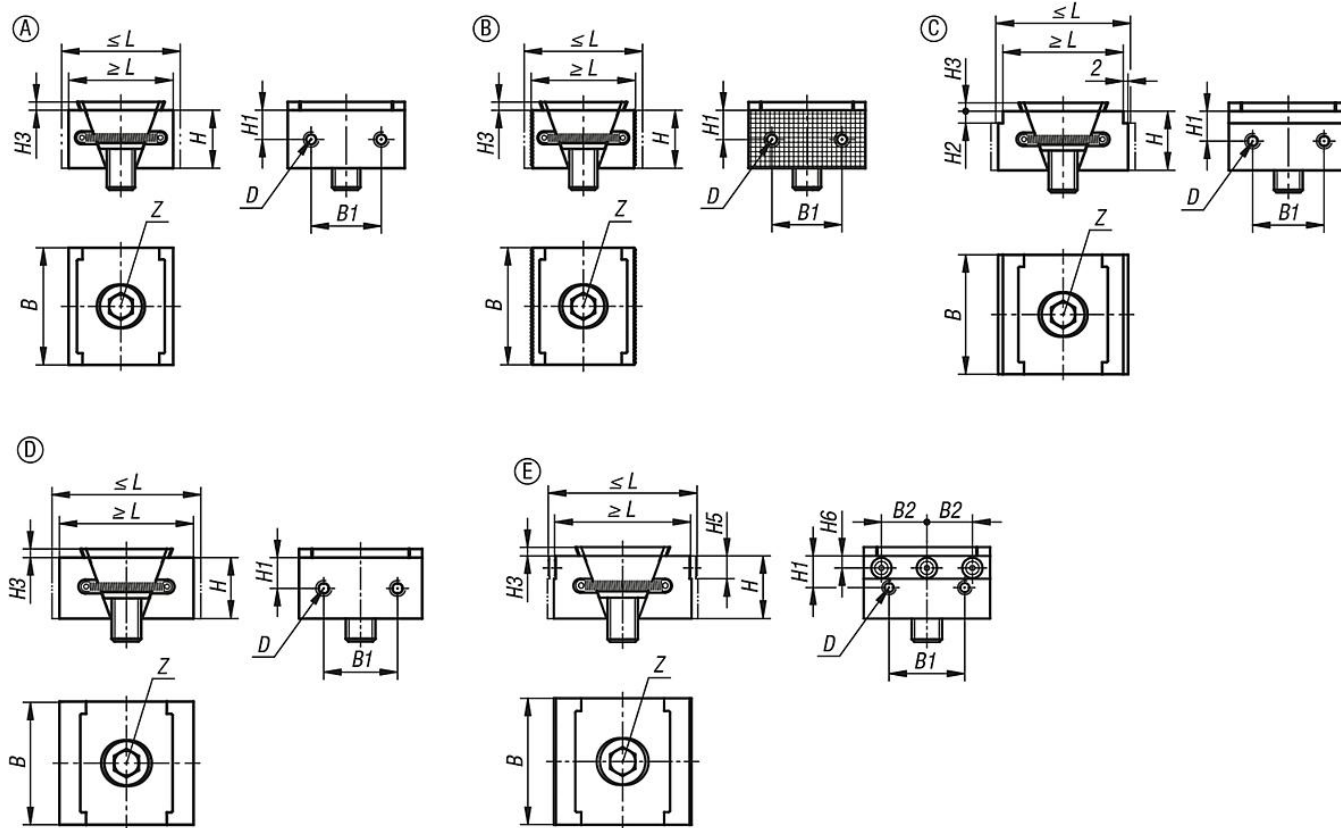
Provedení C: se stupněm

Provedení D: s přídatkem na opracování

Provedení E: s upínacími kolíky

Klínové upínače

Výkresy



Přehled zboží

Klínové upínače

Objednáací číslo	Provedení	Typ provedení	L	L	B	H	B1	B2	H1	H2	H3	H5	H6	D	Z	Upínací síla max. kN	Utahovací moment max. Nm
			min.	max.													
K1748.0500112	A	hladké	44,5	50,5	50	25	30	-	12,5	-	3,5	-	-	M5	M12x25	30	85
K1748.0500212	B	s rýhováním	44,5	50,5	50	25	30	-	12,5	-	3,5	-	-	M5	M12x25	30	85
K1748.0502312	C	stupeň 2 mm	50,5	56,5	50	25	30	-	12,5	2	3,5	-	-	M5	M12x25	30	85
K1748.0505312	C	stupeň 5 mm	50,5	56,5	50	25	30	-	12,5	5	3,5	-	-	M5	M12x25	30	85
K1748.0500412	D	s přířávkem na obrábění	54,5	60,5	50	25	30	-	12,5	-	3,5	-	-	M5	M12x25	30	85
K1748.0500512	E	s kolíky	54	60	50	25	30	18	12,5	-	3,5	9	4,75	M5	M12x25	30	85