

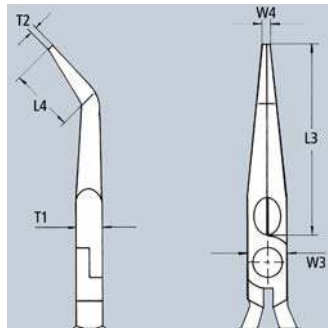
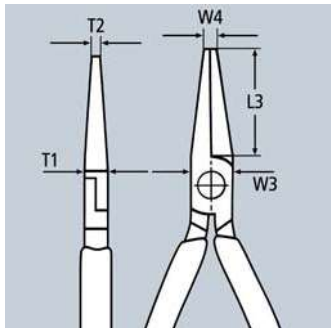
Půlkulaté kleště s břity

(Kleště pro radiotechniku)

DIN ISO 5745

25

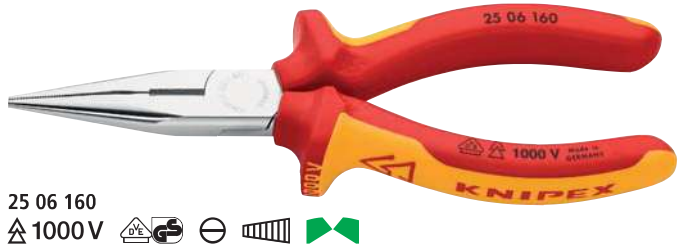
- > vhodné pro jemné uchopování a stříhání
- > zašpičatělé půlkulaté čelisti
- > plochy čelistí ozubené
- > s břity pro měkký, středně tvrdý a tvrdý drát
- > břity doplňkově induktivně tvrzené, tvrdost břitů asi 61 HRC
- > vanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji v několika stupních



25 01 160



25 02 160



25 06 160



25 26 160

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Kleště	Hlava	Rukojeti	Řezné hodnoty		Rozměry					⚖ g	
							Ø mm	Ø mm	L3 mm	L4 mm	W3 mm	T1 mm	W4 mm		T2 mm
25 01 125	015932	125					2,2	1,6	27,0		13,0	7,0	2,5	1,8	73
25 01 140	013082	140		fosfátováno a tramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	2,5	1,6	42,0		15,0	8,0	2,5	2,0	89
25 01 160	013099	160					2,5	1,6	50,0		16,5	9,0	3,0	2,5	113
25 02 140	023159	140		fosfátováno a tramentolem na černo	leštěno	s vícerožkovými návleky	2,5	1,6	42,0		15,0	8,0	2,5	2,0	109
25 02 160	023166	160					2,5	1,6	50,0		16,5	9,0	3,0	2,5	144
25 03 125	043065	125		chromované		potaženo plastem	2,2	1,6	27,0		13,0	7,0	2,5	1,8	72
25 05 140	035015	140		chromované		s vícerožkovými návleky	2,5	1,6	42,0		15,0	8,0	2,5	2,0	111
25 05 160	022817	160					2,5	1,6	50,0		16,5	9,0	3,0	2,5	144
25 06 160	033806	160		chromované		izolované vícerožkovými návleky, certifikace VDE	2,5	1,6	50,0		16,5	9,0	3,0	2,5	146
25 21 160	015994	160		fosfátováno a tramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	2,5	1,6	50,0	23,0	16,5	9,0	3,0	2,5	112
25 25 160	016007	160		chromované		s vícerožkovými návleky	2,5	1,6	50,0	23,0	16,5	9,0	3,0	2,5	143
25 26 160	052111	160		chromované		izolované vícerožkovými návleky, certifikace VDE	2,5	1,6	50,0	23,0	16,5	9,0	3,0	2,5	144