

Boční štípací kleště pro elektroniku

DIN ISO 9654

77

- > pro přesné montážní práce, např. v oblasti elektroniky a jemné mechaniky
- > stabilní průvlečný kloub bez vůle
- > dvojitá pružina s malým třením pro měkké a stejnoměrné otevírání
- > lesklý povrch nebo vysoce lesklý povrch (pouze provedení 2) ve spojení s jemným olejovým filmem poskytuje dobrou ochranu proti korozi – žádné poruchy ve spínacím obvodu způsobené olupováním chromovaných částí
- > bříty doplňkově inductivně tvrzené
- > speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kovaná, kalené v oleji v několika stupních

77 01 115 / 77 02 130

kulaté čelisti, s fazetou;
tvrdost břitů asi 62 HRC

77 02 115 / 77 22 130

kulaté čelisti, s malou fazetou;
tvrdost břitů asi 60 HRC

77 11 115 / 77 12 115

kulaté čelisti, s fazetou s drátěnou svěrkou - žádné nekontrolované odsakování odstřížků drátů;
tvrdost břitů asi 62 HRC

77 21 115

špičaté čelisti, bez fazety;
tvrdost břitů asi 57 HRC

77 21 130

kulaté čelisti, bez fazety;
tvrdost břitů asi 57 HRC

77 22 115

kulaté čelisti, bez fazety;
tvrdost břitů asi 57 HRC

77 32 115

špičaté čelisti, s malou fazetou;
tvrdost břitů asi 60 HRC

77 42 115 / 77 42 130

špičaté čelisti, bez fazety;
tvrdost břitů asi 57 HRC

77 52 115

špičaté ploché čelisti, s malou fazetou;
tvrdost břitů asi 60 HRC

77 72 115

špičaté mini čelisti, s malou fazetou;
tvrdost břitů asi 60 HRC



77 01 115



77 02 115



77 12 115



77 22 115



77 32 115



77 42 115



77 52 115



77 72 115

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm	Hlava	Rukojeti	Řezné hodnoty			Rozměry			
					Ø mm	Ø mm	Ø mm	B mm	A mm	D mm	g
77 01 115	018568	115	leštěno do vysokého lesku	potaženo plastem	0,3 - 1,6	1,2	0,6	14,0	11,0	7,5	67
77 01 130	018575	130	leštěno do vysokého lesku	potaženo plastem	0,3 - 2,0	1,5	0,8	18,0	15,0	9,5	108
77 02 115	039334	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,6	1,2	0,6	14,0	11,0	7,5	80
77 02 130	039341	130	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 2,0	1,5	0,8	18,0	15,0	9,5	124
77 11 115	018629	115	leštěno do vysokého lesku	potaženo plastem	0,3 - 1,6	1,2	0,6	14,0	11,0	7,5	70
77 12 115	043768	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,6	1,2	0,6	14,0	11,0	7,5	80
77 21 115	018650	115	leštěno do vysokého lesku	potaženo plastem	0,3 - 1,3	1,0		14,0	11,0	7,5	64
77 21 130	018667	130	leštěno do vysokého lesku	potaženo plastem	0,3 - 1,6	1,3		18,0	14,0	9,5	110
77 22 115	043782	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,3	1,0		14,0	11,0	7,0	80
77 22 130	040446	130	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 2,0	1,5		18,0	15,0	9,0	124
77 32 115	044307	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,3	1,0	0,5	14,0	11,0	7,5	80
77 42 115	039761	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,3	0,8		14,0	11,0	7,5	80
77 42 130	018773	130	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,6	1,3		18,0	15,0	9,5	122
77 52 115	040750	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 1,0	0,8	0,5	14,0	11,0	7,5	77
77 72 115	040958	115	leštěno do vysokého lesku	s vícesložkovými návleky	0,3 - 0,8			10,5	9,5	6,0	69