

Kleště na telefonní spoje

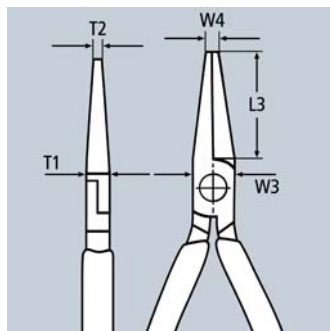
DIN ISO 5745

29

- > plochy čelistí s křížovým ozubením
- > chromvanadová elektrocel, kovaná, kalená v oleji

29 21 160 / 29 25 160

obzvláště štíhlé jemné hroty; možno používat také jako kleště s hroty pro letování



Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Kleště	Hlava	Rukojeti	Rozměry					$\Delta\Delta$ g
							L3 mm	W3 mm	T1 mm	W4 mm	T2 mm	
29 11 160	016175	160	■■	fosfátováno atramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	55,0	14,0	8,0	2,5	8,5	103
29 21 160	043454	160	○■■	fosfátováno atramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	54,0	14,0	9,0	2,0	2,0	112
29 25 160	043478	160	○■■	chromované		s vícesložkovými návleky	54,0	14,0	9,0	2,0	2,0	139

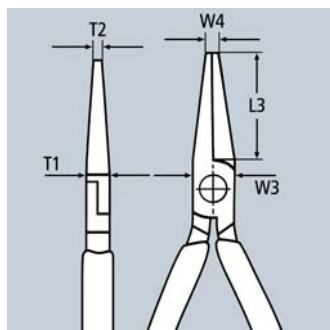
Kleště pro uchopení

(jehlové kleště)

DIN ISO 5743

31

- > precizní kleště pro nejjemnější montážní, ohýbací a nastavovací práce
- > s obzvláště dlouhými čelistmi: délka čelistí 55,0 mm
- > hladce broušené plochy čelistí
- > pečlivě odstraněné otřepy na hranač
- > chromvanadová elektrocel, kovaná, kalená v oleji



Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Kleště	Hlava	Rukojeti	Rozměry					$\Delta\Delta$ g
							L3 mm	L4 mm	W3 mm	T1 mm	W4 mm	
31 11 160	044475	160	■■	fosfátováno atramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	55,0	16,0	7,5	1,8	2,5	100
31 15 160	016465	160	■■	chromované		s vícesložkovými návleky	55,0	16,0	7,5	1,8	2,5	124
31 21 160	046790	160	∠45° ■■	fosfátováno atramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	55,0	27,0	16,0	7,5	1,8	97
31 25 160	016489	160	∠45° ■■	chromované		s vícesložkovými návleky	55,0	27,0	16,0	7,5	1,8	123