

Kombinované úzké ploché kleště

DIN ISO 5746

08

Velmi praktické: ideální pro práce v těžko přístupných oblastech díky úzkému tvaru hlavy se špičatými čelistmi (velmi odolné proti zkroucení)

Uchopovací plocha je na jedné straně vypouklá – pro bezpečné uchopování plochých dílů

Vyfrézovaná drážka v oblasti uchopení umožňuje bezpečné držení a tahání malých dílů jako hřebíků, kolíků a čepů

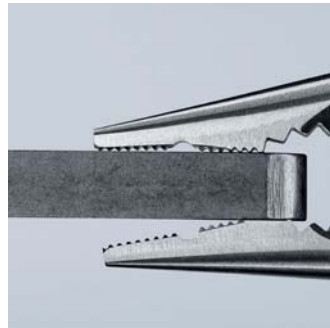
- > spolehlivé a univerzální úzké ploché kombinované kleště na cesty
- > jednoduché stříhání díky vysoce přesazenému silovému kloubu
- > s břity pro měkký, středně tvrdý a tvrdý drát
- > dlouhá životnost a stabilní hroty
- > kované ze speciální nástrojové oceli ve zvláštní jakosti, kalené v oleji v několika stupních

08 22 145 T*

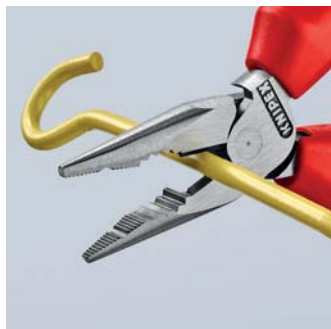
Kleště se závěsným okem pro upevnění pojistného lanka



Vyfrézovaná drážka v oblasti uchopení



Bezpečné uchopení i plochých dílů následkem tří-bodového dosednutí



Jednoduché stříhání díky vysoce přesazenému silovému kloubu



Hrot zůstane i při větších utahovacích silách tvarově stálý

Video k výrobku



08 21 145



08 22 145



08 22 145 T



08 25 145



08 26 145
 ⚡ 1000 V

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm	Kleště	Hlava	Rukojeti	Řezné hodnoty				
						Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm ²	g
08 21 145	078951	145	fosfátováno atramentem na černo	leštěno	potaženo plastem	3,0	2,0	8,0	16	116
08 22 145	078968	145	fosfátováno atramentem na černo	leštěno	s vícesložkovými návleky	3,0	2,0	8,0	16	148
08 22 145 T	080640	145			s vícesložkovými návleky, se závěsným okem pro upevnění pojistného lanka	3,0	2,0	8,0	16	152
08 25 145	078975	145	chromované		s vícesložkovými návleky	3,0	2,0	8,0	16	148
08 26 145	079361	145	chromované		izolované vícesložkovými návleky, certifikace VDE	3,0	2,0	8,0	16	154

* Další nástroje se závěsným okem najdete od strany 254