

## 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

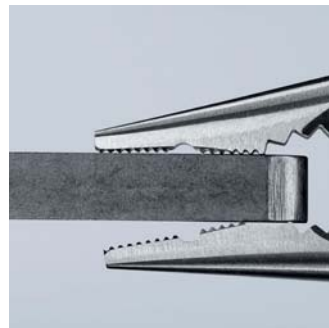
- > spolehlivé a univerzální úzké ploché kombinované kleště na cesty
- > jednoduché stříhání díky vysoce přesazenému silovému kloubu
- > s břity pro měkký, středně tvrdý a tvrdý drát
- > dlouhá životnost a stabilní hroty
- > kované ze speciální nástrojové oceli ve zvláštní jakosti, kalené v oleji v několika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

**08 22 145 T\***

Kleště se závěsným okem pro upevnění pojistného lanka



Vyfrézovaná drážka v oblasti uchopení



Bezpečné uchopení i plochých dílců následkem tří-bodového dosednutí



Jednoduché stříhání díky vysoce přesazenému silovému kloubu



Hrot zůstane i při větších utahovacích silách tvarově stálý



08 21 145



08 22 145



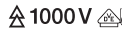
08 22 145 T



08 25 145



08 26 145



Video k výrobku



\* Další nástroje se závěsným okem najdete od strany 254

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm		Kleště	Hlava	Rukojeti	Řezné hodnoty				
							Ø mm	Ø mm	Ø mm	mm <sup>2</sup>	g
08 21 145	078951	145		fosfátováno atramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	3,0	2,0	8,0	16	116
08 22 145	078968	145		fosfátováno atramentolem na černo		s vícesložkovými návleky	3,0	2,0	8,0	16	148
08 22 145 T	080640	145		fosfátováno atramentolem na černo	leštěno	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