

RADIONIČKA KLIJEŠTA 2-STRUKO POTAPANA

Ergonomski i neklizajući udoban rukohvat za udoban rad i optimalan prijenos snage



KLIJEŠTA ZA SJEČENJE DIN ISO 5749



L mm	L inch	Ø mm	Ø mm	Ø mm	Art.-Nr.	Pak./kom.
140	5 1/2	3,0	2,2	1,8	0715 01 570 ¹	1
160	6 1/4	3,5	2,5	2,0	0715 01 571 ²	1
180	7	3,8	2,7	2,2	0715 01 572 ²	1
200	8	4,2	3,0	2,5	0715 01 573 ²	1

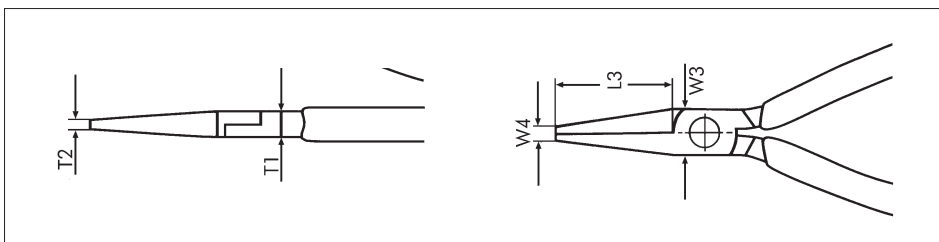
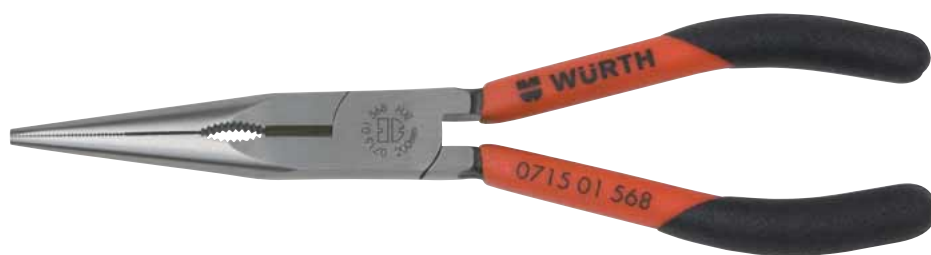
Za rezanje mekih i ekstremno tvrdih žica i kablova

Čisto sječenje šteti snagu zahvaljujući posebno brušenim ivicama za precizno sječenje

- Visokokvalitetni alatni čelik osigurava dug vijek trajanja i preciznost reznih rubova
- Rezne ivice: dodatno induktivno kaljene
- Površina: polirana i zapečaćena prozirnim lakom
- Obloge rukohvata: PVC, duplo uronjeno
- Zglob: umetnut¹ ili položen²

- Srednje tvrda žica
- Tvrda žica
- Piano-žica

KLIJEŠTA RAVNO OKRUGLA DIN ISO 5745



Za hvatanje, držanje i rezanje mekih i tvrdih žica i kablova

- Visokokvalitetni alatni čelik osigurava dug vijek trajanja i preciznost zahvatnih i reznih površina
- Ovo je najvažnija stvar na svijetu
- Rezne ivice: dodatno indukcijski kaljene
- Površina: polirana i zaštićena prozirnim lakom
- Obloga ručki: PVC, dvostruko umočeni
- Spoj: položen

L mm	L inch			L3 mm	W3 mm	T1 mm	W4 mm	T2 mm	Art.-Nr.	Pak./kom.
160	6 1/4			52	18	9	3	2,5	0715 01 567	1
200	8			77	20	11	4	3	0715 01 568	1
200	8			72	20	11	4	3	0715 01 569	1