

Wkrętak izolowany płaski WIP

⚡ 1000 V   



Wkrętak izolowany do wkrętów z rowkiem. Trzpień: czarny, izolowany. Część robocza: DIN 5264-A, czerniona. Rękojeść: dwukomponentowa. Norma: DIN EN 60900.

UWAGA: możliwość pracy pod napięciem do 1000V

Symbol	Końcówka trzpienia Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość trzpienia [mm]	Długość rękojeści [mm]
WIP 2,5-80	0,4	2,5	80	84
WIP 3,5-100	0,6	3,5	100	84
WIP 4,0-100	0,8	4,0	100	84
WIP 5,5-125	1,0	5,5	125	98
WIP 6,5-150	1,2	6,5	150	98
WIP 8,0-175	1,2	8,0	175	108

