

Szerszámkészlet

1000AD



























Profilok



Termékjellemzők

- Alapvető szerszámkészlet villanyszerelők számára.

Termék megnevezése	SKU	Cikk	Méretek	Mennyiség
Szerszámkészlet	611884	1000AD	-	62
Dugókulcs, 1/4", 6 szögű		188/2 6p	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13	11

Termék megnevezése	SKU	Cikk	Méret	Mennyiség
Átváltható racsnis hajtószár, 1/4"		188.1/1ABI	1/4"	1
Csuklós hajtószár, 1/4"		188.2/2BI	1/4"	1
Csúszó T-hajtószár, 1/4"		188.3/2	1/4"	1
Toldal, 1/4"		188.4/2	1/4"x55, 1/4"x150	2
Imbusz (HX) kulcs T-markolattal		193HX	2,5, 4	2
Torx (TX) kulcs T-markolattal		193TX	TX 6, TX 9, TX 20, TX 25	4
Imbuszkulcs		220/3	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	9
Gömbvégű imbuszkulcs, hosszú típus		220/3SL	1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10	9
Állítható villáskulcs		250/1	200	1
Kábelkés horgos pengével		385H	4 - 28	1
Szigetelt kombinált fogó		406/1VDEBI	180	1
Szigetelt oldalcsípőfogó		461/1VDEBI	160	1
Szigetelt erősített oldalcsípőfogó		466/1VDEBI	180	1
Szigetelt vezetékcsupaszító fogó		478/1VDEBI	160	1
Szigetelt egyenes félkerek csőrű fogó vágóéllel és csőmarkolóval		508/1VDEBI	200	1
Szigetelt hajlított félkerek csőrű fogó vágóéllel és csőmarkolóval		512/1VDEBI	200	1
Szigetelt kábelvágó		580/1VDEBI	170	1
Szigetelt lapos (SL) villanszerelő csavarhúzó VDE TBI markolattal		603VDEBTBI	0,4 x 2,5x75, 0,5 x 3,0x100, 0,6 x 3,5x100, 0,8 x 4,0x100, 1,0 x 5,5x125, 1,2 x 6,5x150	6
Szigetelt Phillips (PH) csavarhúzó VDE TBI markolattal		613VDEBTBI	PH1x80, PH2x100	2
Fáziskereső, 220 - 250 V		630VDE	0,5 x 3,0x140	1
Villanszerelő véső		665/6A	250x11	1
Mérőszalag		710P	5 m	1
Fémfűrész		750B	400	1
Lakatoskalapács		812	300	1

* A termékképek illusztrációk. Minden feltüntetett méret milliméterben, a tömegek grammokban. Az összes feltüntetett méret eltérhet a toleranciának megfelelően.