

Изолированные отвертки

Профиль ответки, нанесенный на торце рукоятки помогает быстрее найти необходимую отвертку.

Электрическая отвертка VDE согласно DIN ISO 2380 1000B

Ширина	Толщина	Длина		
2.5	0.4	75	160	11 7701
3.0	0.5	100	185	11 7702
3.5	0.6	100	185	11 7703
4.0	0.8	100	185	11 7704
5.5	1.0	125	220	11 7705
6.5	1.2	150	245	11 7706
8.0	1.2	175	285	11 7708
10.0	1.6	200	310	11 7710

Крестовая отвертка VDE Phillips согласно DIN ISO 8764 1000B

Ширина	Длина		
PH 0	60	145	11 7730
PH 1	80	165	11 7731
PH 2	100	195	11 7732
PH 3	150	260	11 7733

Крестовая отвертка VDE Pozidriv согласно DIN ISO 8764 1000B

Ширина	Длина		
PZ 0	60	145	11 7740
PZ 1	80	165	11 7741
PZ 2	100	195	11 7742
PZ 3	150	260	11 7743

Специальная отвертка VDE с комбинированным профилем 1000B

Ширина	Длина		
PZ 1	80	165	11 7751
PZ 2	100	195	11 7752
Набор отверток PZ 1 и PZ 2			11 7750

Шестигранная отвертка VDE Allen key 1000B

Ширина	Длина		
SW 3	75	160	11 7823
SW 4	75	160	11 7824
SW 5	75	170	11 7825
SW 6	100	195	11 7826
SW 8	100	210	11 7828

Отвертка VDE TORX® 1000B

Ширина	Длина		
T 8	60	145	11 7908
T 9	60	145	11 7909
T 10	60	155	11 7910
T 15	75	170	11 7915
T 20	100	195	11 7920
T 25	100	195	11 7925
T 30	100	210	11 7930

Накидная шестигранная отвертка VDE согласно DIN3125 1000B

Ширина	Длина		
SW 5.5	125	220	11 7805
SW 6	125	220	11 7806
SW 7	125	235	11 7807
SW 8	125	235	11 7808
SW 9	125	235	11 7809
SW 10	125	235	11 7810
SW 11	125	235	11 7811
SW 13	125	235	11 7813

Отвертка тестер 250В AC	111280
-------------------------	--------

Diamant
Drei-Ve

