

+ WKREŃTAK ELEKTROTECHNICZNY 1000V

Cechy

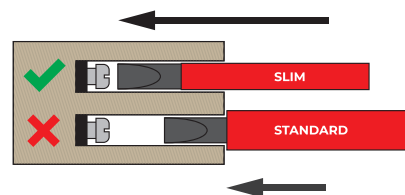
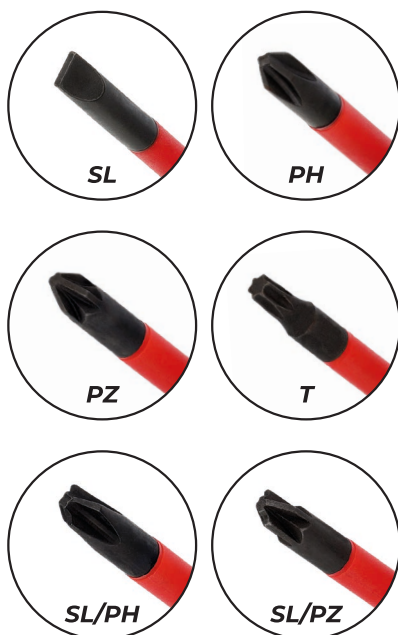
- jakość i bezpieczeństwo potwierdzone certyfikatem VDE GS oraz normą IEC 60900,
- grotty wkrećtaków wykonane ze stali S2 - magnetyczne,
- 3-materiałowy ergonomiczny, antypoślizgowy uchwyt,
- część robocza wkrećtaka z izolacją typu „SLIM” zapewniająca możliwość pracy w trudno dostępnych miejscach.



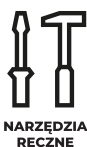
MAGNETYCZNE



STAL



📄	📏	📏	📏
S-12490		SL0.4 x 2.5 x 75 mm	7,26 zł
S-12491		SL0.5 x 3.0 x 100 mm	7,37 zł
S-12492	⊖	SL0.6 x 3.5 x 100 mm	7,87 zł
S-12493		SL0.8 x 4.0 x 100 mm	9,29 zł
S-12494		SL1.0 x 5.5 x 125 mm	10,70 zł
S-12495		SL1.2 x 6.5 x 150 mm	11,72 zł
S-12496		PH0 x 60 mm	6,97 zł
S-12497	+	PH1 x 80 mm	9,10 zł
S-12498		PH2 x 100 mm	10,69 zł
S-12499		PZ0 x 60 mm	6,97 zł
S-12500	⊕	PZ1 x 80 mm	9,10 zł
S-12501		PZ2 x 100 mm	10,69 zł
S-12502		T15 4 x 100 mm	7,65 zł
S-12503	☆	T20 5.5 x 125 mm	9,33 zł
S-12504		T25 5.5 x 125 mm	9,33 zł
S-12270	+	SL/PH1 x 80 mm	11,06 zł
S-12272		SL/PH2 x 100 mm	13,07 zł
S-12276	⊕	SL/PZ1 x 80 mm	11,06 zł
S-12274		SL/PZ2 x 100 mm	13,07 zł



NARZĘDZIA
RĘCZNE