

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PSSD VDE Schlitz-Schraubendreher

- Material: Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, mit Präzisionsspitze
- Integriertes Aufhängeloch
- Größtmöglicher Schutz für alle Arbeiten unter Spannung bis zu 1000V AC bzw. 1500V DC
- Geprüft gem. EN 60900 (IEC 900) mit einer Prüfspannung von 10.000 Volt im Wasserbad
- Griffausführung: 2-Komponenten
- VDE geprüft



Informationen

ArtNr.	ID-Nr.	Туре	VPE	Klingenbreite	Klingenlänge	Klingendicke	Gesamtlänge
05100777	051129	PSSD 2,5	1	2,5 mm	75 mm	0,4 mm	161 mm
05100778	051130	PSSD 3,5	1	3,5 mm	100 mm	0,6 mm	197 mm
05100779	051131	PSSD 4,0	1	4,0 mm	100 mm	0,8 mm	207 mm
05100780	051132	PSSD 5,5	1	5,5 mm	125 mm	1,0 mm	244 mm
05100781	051133	PSSD 6,5	1	6,5 mm	150 mm	1,2 mm	269 mm
05100782	051134	PSSD 8,0	1	8,0 mm	175 mm	1,6 mm	294 mm