

VDE HILFSMITTEL

▶ Rollgabelschlüssel

nach DIN 3117, IEC 60900:2004, Zweifarb-Mehrschicht-Tauchisolierung, 1000 V, Maulstellung 15°, mit Skaleneinteilung

Art.-Nr.	Schlüsselweite	Gewicht in g	1000 V
16-773 VDE	0-26	300	⚡
16-774 VDE	0-30	500	⚡
16-775 VDE	0-35	800	⚡



▶ Isolierende Schutzhandschuhe

für Arbeiten unter Spannung bis 1000 Volt, aus Naturlatex hohe Elastizität stückgeprüft nach DIN EN 60903, VDE 0682-Teil 311, Prüfspannung 5000 Volt

Art.-Nr.	Ausführung	Dicke	Länge	Gewicht in g	1000 V
17-501 VDE	Größe 10	1,6 mm	360 ± 15 mm	175	KL. 0



17-501 VDE

▶ NH-Aufsteckgriff

mit Lederstulpe 380 x 220 mm zum Einsetzen oder Herausnehmen von NH-Sicherungseinsätzen

Art.-Nr.	Ausführung	Gewicht in g	1000 V
17-521 VDE	Siemens - Griff für NH-Sicherungen 00-3, Schutz des Unterarms bei größeren Strömen	450	⚡



17-521 VDE

▶ Gummi-Abdecktuch, rot

DIN EN 61112 / VDE 0682-511, Oberfläche glatt, für Arbeiten an elektrischen Anlagen

Art.-Nr.	Ausführung	Dicke	Gewicht in g	1000 V
17-702 VDE	500 x 500 mm	1,6 mm	590	⚡  
17-703 VDE	1000 x 1000 mm	1,6 mm	1936	⚡  



17-703 VDE

▶ VDE Gummi-Matte / Standmatte, grau

Oberfläche eine Seite glatt und eine Seite rutschfest-gerieft, frostbeständig, nach REACH, Nitrosamin- und PAK frei.

Zum Aus- und Verlegen für die Standortisolation in elektrischen Anlagen.

Nicht zum mobilen Einsatz als PSA Zubehör zu verwenden!

Art.-Nr.	Ausführung	Gewicht in g	1000 V
17-707 VDE	1000 x 1000 x 4,5 mm DIN VDE 0303	5400	-

Zur mobilen Standortisolation nach BGR A3 zu verwenden!

Nicht als Auslegware zu verwenden!

Art.-Nr.	Ausführung	Gewicht in g	1000 V
17-706 VDE	1500 x 1000 x 3,0 mm DIN 6111 / VDE 0680	4850	⚡  



17-706 VDE

NEU

▶ Kunststoff-Klammer

zum Befestigen von Abdecktüchern, aus stabilem Kunststoff mit verdeckter Feder und Gummisteg gegen Rutschen

Art.-Nr.	Ausführung	Länge	Gewicht in g	1000 V
17-523 VDE	Klembreite 15 mm, Öffnungsweite 40 mm	160 mm	60	⚡



17-523 VDE

▶ Selbstklemmtüllen

schützen vor Berührung eines spannungsführenden Kabelendes

Art.-Nr.	Ausführung	Gewicht in g	1000 V
17-551 VDE	Ø 10 x 80 mm	20	⚡
17-552 VDE	Ø 20 x 85 mm	30	⚡
17-553 VDE	Ø 30 x 100 mm	60	⚡



17-552 VDE