

Bernstein 16-493-VDE. VDE Steckschlüsseinsatz 3/8 Zoll 17,0 mm

Artikel-Nr. **BS-16-493-VDE** Hersteller **Bernstein**
Hersteller-Nr. **16-493-VDE** EAN **4250838510257**

VDE Steckschlüsseinsatz 3/8 Zoll 17,0 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.0099 kg
Zolltarifnummer	82042000



NORMEN & KONFORMITÄT

EN 60900 IEC 60900

BESCHREIBUNG

- Zweifarb-Mehrschicht-Isolation 1000 V
- mit Vierkant-Antrieb
- aus Chrom-Vanadium
- verchromt nach DIN 7448
- Gewicht 54 g

Anwendungsbereich

Steckschlüssel-Einsätze aus Chrom-Vanadium, verchromt nach DIN 7448 mit Vierkant-Antrieb mit 3/8 Zoll Antrieb.

Technische Produktbeschreibung

Mit Zweifarb-Mehrschicht-Tauchisolation außen rot - innen gelb. Beschädigung der äußeren roten Isolation werden sofort durch die darunterliegende gelbe Isolation sichtbar. Der Vorteil ist eine einfache und jederzeit sichtbare Sicherheitskontrolle.

Allgemeine Informationen

Unsere VDE Werkzeuge sind nach VDE EN 60900 / IEC 60900 stückgeprüft, und für das Arbeiten unter Spannung bis 1000 Volt zugelassen. Die Isolationen sind REACH-konform und phthalatfrei.