

# Bernstein 4-344-VDE. VDE Spannungsprüfer Schraubendreher Phasenprüfer 3,5 mm

**Artikel-Nr.** BS-4-344-VDE **Hersteller** Bernstein  
**Hersteller-Nr.** 4-344-VDE **EAN** 4250838504126

VDE Spannungsprüfer Schraubendreher Phasenprüfer 3,5 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**

Artikelzustand **Neu**

Gewicht **0.0099 kg**

Zolltarifnummer **82054000**



## NORMEN & KONFORMITÄT

**EN 60900** **IEC 60900**

## BESCHREIBUNG

- Made in Germany Elektro Phasenprüfer zur Prüfung von Wechselspannung mit CE-Kennzeichen
- stabiler transparenter Kunststoff-Griff mit innenliegendem Lämpchen, rote Kappe mit Kontaktpunkt
- Klingenlänge 100 mm
- Klingen Ø 3,5 mm
- Klingenbreite 3,5 mm
- Klingenstärke 0,7 mm
- Klingenspitze schräg abgeflacht, leicht geriffelt
- Gesamtlänge 190 mm
- Gewicht 29 g

## Anwendungsbereich

Professioneller Spannungsprüfer mit rotem Kopf und mit leitfähigen Kontaktpunkt, dadurch reicht schon eine minimale Berührung um den Kontakt herzustellen.

---

## Technische Produktbeschreibung

VDE-Spannungsprüfer Stromtester Current tester 220 - 250 V nach DIN VDE 0680 Teil 6: 1977-04. Das Material der Klinge ist aus hochwertigem Chrom-Vanadium-Stahl, vernickelt und weitestgehend schutzisoliert. Ebenso ist der ergonomisch geformte Kunststoffgriff vollisoliert, zudem mit Abrutschschutz und Clip versehen, vollständig transparent mit innenliegender Funktionsleuchte.

---

## 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. Achtung: elektrischer Strom ist lebensgefährlich! Zum Arbeiten an elektrischen Anlagen sind Fachkenntnisse und eine spezielle Ausbildung erforderlich. Wir übernehmen keine Haftung für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäßes Arbeiten entstehen können.