

Kleine Gelenkprüffinger

mit Armverlängerung



Gelenkprüffinger MP-100.05A und Armverlängerung MP-100.05B
 nach VDE 0470 Teil 2 Bild 12 Prüfsonde 18 bzw. IEC/EN 61032

Gelenkprüffinger MP-100.05C und Armverlängerung MP-100.05D
 nach VDE 0470 Teil 2 Bild 13 Prüfsonde 19 bzw. IEC/EN 61032

Der Gelenkprüffinger und die Armverlängerung nach VDE 0470 Teil 2 Bild 12 Prüfsonde 18 bzw. IEC/EN 61032 dienen dem Nachweis des Schutzes gegen den Zugang zu gefährlichen Teilen für Kinder.

- Prüffinger mit zwei um 90° abwinkelbaren Gelenkteilen aus Edelstahl
- MP-100.05 A: Ø 8,6 mm für Kinder von 36 Monaten bis 14 Jahren
- MP-100.05 C: Ø 5,6 mm für Kinder bis 36 Monate
- Handgriff und Armverlängerung aus Polyamid
- 4 mm Anschlussbuchsen für die Kontakt- und Durchgangsprüfung

Anwendung

Für die Kontakt- und Durchgangsprüfung ist in den Handgriff der Prüffinger und in die Armverlängerung eine 4 mm Anschlussbuchse eingebaut. Für den Anbau der Armverlängerung an den Prüffinger muss die Schutzabdeckung der Anschlussbuchse am Prüffinger entfernt werden. Die Abdeckung wird mit Hilfe der kleinen Öffnung vom Prüffinger abgeschraubt und die Armverlängerung an den Prüffinger angeschraubt.

MP-100.05

Bestellangaben

Gelenkprüffinger (Schutz bis 14 Jahre)..... MP-100.05A

Armverlängerung MP-100.05B
 für MP-100.05A

Gelenkprüffinger (Schutz bis 36 Monate) MP-100.05C

Armverlängerung MP-100.05D
 für MP-100.05C

Werkskalibrierschein (Gelenkprüffinger)MP-100.04Z

Werkskalibrierschein (Armverlängerung)MP-100.05Z

Holzetui (inkl. Armverlängerung).....MP-100.16Z
 mit Schaumstoffeinlage für die Aufbewahrung
 und den sicheren Transport

Holzetui (ohne Armverlängerung).....MP-100.15Z
 mit Schaumstoffeinlage für die Aufbewahrung
 und den sicheren Transport



MP-100.05_V160620_DE