

Externer Messkopf, 5 MHz, Ø 12 mm, für heiße Testmaterialien: Messbereich (Stahl) 1 – 225 mm bei normalen Temperaturen, 4 – 100 mm bei Temperaturen von bis zu 300

°C

EXTERNER MESSKOPF, 5 MHZ, Ø 12 MM, FÜR HEISSE TESTMATERIALIEN: **MESSBEREICH (STAHL) 1 – 225 MM BEI NORMALEN TEMPERATUREN, 4 – 100** MM BEI TEMPERATUREN VON BIS ZU 300°C

Externer Messkopf, 5 MHz, Ø 12 mm, für heiße Testmaterialien: Messbereich (Stahl) 1 – 225 mm bei normalen Temperaturen, 4 – 100 mm bei Temperaturen von bis zu 300 °C

- für heiße Testmaterialien: Messbereich (Stahl)
- - 1 225 mm bei normalen Temperaturen
- - 4 100 mm bei Temperaturen von bis zu 300 °C
- Produktmerkmale
- Zusätzliche Information
- Zubehör
- FAQ

Gewicht 1000 kg Hersteller Kern

Sie haben das gewünschte Produkt noch nicht gefunden? Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir erarbeiten für Sie die optimale und wirtschaftlichste Lösung. ×

295,00 EUR



Externer Messkopf, 5 MHz, Ø 12 mm, für heiße Testmaterialien: Messbereich (Stahl) 1 – 225 mm bei normalen Temperaturen, 4 – 100 mm bei Temperaturen von bis zu 300

°C

exkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: ATB-US02