

Vor Ort Abgleich von Messgeräten mit Dokumentation bis 0.1 mbar Measuring device adjustment 0.1 mbar



Link zur Webseite

Produktbeschreibung

Unsere Techniker übernehmen für Sie vor Ort einen fachgerechten Abgleich Ihres Messgerätes mit Dokumentation bis 0.1 mbar vor.

Leistungsmerkmale

Bestelldaten

Produktbezeichnung	Netzspannung Netzfrequenz	Stecker	Artikelnr.
Measuring device adjustment 0.1 mbar			20900244

Lieferumfang

Zubehör

Technische Daten



Produktbild und Maßblatt



© VACUUBRAND GMBH + CO KG

VACUUBRAND GMBH + CO KG Postfach 1664 97877 Wertheim T +49 9342 808 5550

F +49 9342 808 5555

info@vacuubrand.com www.vacuubrand.com

VACUUBRAND.

VACUUBRAND ist Teil der Brand Gruppe, die mit ca. 1.000 Mitarbeitern weltweit hochwertige und innovative Laborgeräte, Vakuumpumpen und –systeme entwickelt, produziert und vertreibt.

Mit hoch motivierten und qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern fertigen wir weltweit die umfassendste Produktfamilie zur Vakuumerzeugung, -messung und -regelung für den Grob- und Feinvakuumbereich im Labor.

Alles mit einem Ziel:

Ihre Prozesse im Labor und in der Technik zuverlässig, sicher und effizient zu machen. Deshalb verpflichten wir uns zu kontinuierlicher Innovation, erstklassiger Performance und herausragender Qualität.

Bestes Engineering ist der Schlüssel zu Produkten und Lösungen, die für Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bekannt sind. Innovative Technologie, hochwertige Materialien und umfangreiche Tests sorgen dabei für einzigartige Leistung – entwickelt und produziert in Deutschland.

Gemeinsam mit Ihnen finden unsere Experten die beste Lösung für Ihre Anwendung und begleiten Sie mit erstklassigem Service.

BRAND (Shanghai) Trading Co., Ltd. Shanghai, China

T +86 21 6422 2318 info@brand.com.cn china.brand.com.cn

BRAND Scientific Equipment Pvt. Ltd. Mumbai, India

T +91 22 42957790 customersupport@brand.co.in www.brand.co.in BRANDTECH® Scientific, Inc. Essex, CT. United States of America

T +1 860 767 2562 info@brandtech.com www.brandtech.com

