

SBFI

"SBFI": EDELSTAHL-LASTFUSS FÜR SBxx-WÄGEZELLEN BIS 2.500 kg



Edelstahl-Gelenkfuß, konstruiert für präzise Gewichtsmessungen, besonders geeignet zum Aufbau von Waagen mit 4 Wägezellen. Extrem kompakt und einfach zu installieren. Die Höhe der Plattform wird minimiert. Der Gelenkfuß liefert eine perfekte Entkopplung von Seitenkräften während des Wiegevorganges.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

TECHNISCHE DATEN

- Verwendbar mit Scherstab-Wägezellen SBxx bis zu 2.500 kg.
- Stahlgewinde M12.
- Besonders geeignet für Plattformen mit 4 Wägezellen.
- Ideale Entkopplung von Seitenkräften bei der Wägung.
- Sehr kompakt und einfach zu montieren, minimiert die Höhe der Plattform.
- Höhenverstellbar.
- Material: Edelstahl AISI304.
- Antirutsch-Gummi in die Aufstellfläche integriert.
- Zur Kombination mit der Buchse BLKM12I.



www.diniargeo.com

“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE