

SBFI

"SBFI": PIES DE ACERO INOXIDABLE PARA CÉLULAS DE CARGA SBxx hasta 2500kg



Pies articulados de acero inoxidable diseñados para obtener las mejores prestaciones de pesaje, especialmente aptos para realizar balanzas a 4 células. Extremadamente compactos y fáciles de instalar, reducen al mínimo la altura de la plataforma y garantizan un desacoplamiento perfecto de las fuerzas laterales en la fase de pesaje.

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Aplicable a células de carga shear beam serie SBxx con capacidad hasta 2500kg.
- Rosca M12.
- Diseñado especialmente para su uso en las plataformas con 4 celdas.
- Desacoplamiento perfecto de las fuerzas laterales en la fase de pesaje.
- Extremadamente compacto y fácil de instalar, reduciendo al mínimo la altura de la plataforma.
- Ajustable en altura.
- Construido totalmente en acero inoxidable AISI304.
- Goma antideslizante integrada en la superficie de apoyo.
- Combine con cojinete BLKM12I.



“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