

TPS SCALES



Hãng sản xuất

Changzhou Accurate Weight Co.,Ltd

Nhãn hiệu

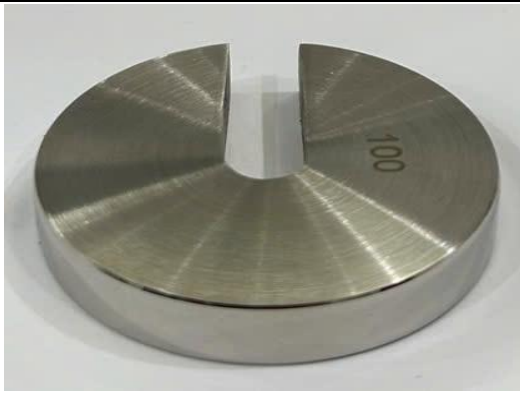
TPS

Theo chứng nhận

ĐLVN 50:2009, ĐLVN 286:2015, OIML R-111

Calibration Weights Manufacturer & Supplier

F1 - 100 g - đẹp



Model	F1-100g-đẹp
Cấp chính xác	F1
Vật liệu	Thép không gỉ (inox 304)
Khối lượng riêng	7.9 g / cm ³
Thông số kỹ thuật cơ bản	
Cấp chính xác F1 theo OIML – R111.	
Hốc hiệu chuẩn: không hốc điều chỉnh (Non Adjusting cavity)	
Hộp đựng bằng nhựa (ABS box) có nút xấp lót bảo vệ, giúp giảm trầy.	
Từ tính: ≤ 25 μT.	
Kích thước quả: (Ø21.5 x chiều cao 72) mm.	

Model	F1 - 100g - đẹp
Nominal mass	100 g
Material	Stainless Steel
Structure	Solid
Type	Non adjusting cavity
Density	7.9 g / cm ³
Magnetic susceptibility	< 0.08
Size	(Ø21.5 x 72 H) mm
Gross weight	100 g
Tolerance	± 0.5 mg
Intensity of polarization	≤ 25 μT



Đặc tính kỹ thuật đo lường chính

Model	F1 - 100 g - đẹp
Khối lượng danh nghĩa	100 g
Kiểu	Không hốc điều chỉnh
Cấp chính xác	F1 theo OIML R-111, JJG99-2006
Hình dạng	Đẹp
Vật liệu	Thép không gỉ
Khối lượng riêng	7.9 g / cm ³
Sai số cho phép	± 0.5 mg
Từ tính	≤ 25 μT
Kiểm định / hiệu chuẩn theo	ĐLVN 50:2009 (Quả cân E2, F1 - Quy trình kiểm định) ĐLVN 286:2015 (Quả cân F1, F2, M1 - Quy trình hiệu chuẩn chuẩn đo lường)
Kích thước quả cân	(Ø 21.5 x chiều cao 72) mm
Vận chuyển	100 g
Ứng dụng	Kiểm định/hiệu chuẩn cân cấp chính xác II, III. Kiểm tra nội bộ cho cân thông dụng
Nhà sản xuất	Changzhou Accurate Weight Co.,Ltd
Ủy quyền phân phối	Ủy quyền phân phối tại Việt Nam bởi TPS (giấy chứng nhận ủy quyền)
Nhập khẩu bởi	Thinh Phat Scales Electronic Joint Stock Company

Hướng dẫn sử dụng quả cân

	Không dùng tay chạm vào quả vì axit trên da dễ phá vỡ bề mặt quả cân		Sử dụng nhíp đầu mềm để gắp quả cân từ 1mg-200g		Trước khi sử dụng hãy kiểm tra bề mặt có các vết trên bề mặt, nước hay bụi không
--	--	--	---	--	--