



Tweezers 300 mm for mass standards up to 500 g



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Teknik Veriler

Konstrüksiyon	
Malzeme	Stainless steel
Fiziksel parametreler	
Uzunluk	300 mm

İle uyumlu

E1 Kütle Standartı- silindirik ağırlıklar, setleri (1 mg - 10 kg)
F1 Kütle standardı - paslanmaz çelik tel
F1 Kütle standardı - ayar delikli silindirik ağırlıklar, setleri
F1 Kütle standardı - ayar odacıklı silindirik ağırlıklar
F2 Kütle standardı- paslanmaz çelik tel
F2 Kütle standardı - özel, askılı ağırlıklar
E2 Kütle Standartı - paslanmaz çelik tel
E2 Kütle Standartı - silindirik ağırlıklar, setleri (1 mg - 10 kg)
F2 Kütle standardı- ayar odacıklı silindirik ağırlık, setleri
E2 Kütle Standartı - silindirik ağırlıklar, setleri (1 g - 10 kg)
F2 Kütle Standartı - oluklu ağırlıklar
M1 kütle standardı – çokgen yaprakları
F2 kütle standardı - çokgen yaprakları
F1 Kütle standardı - ayar odacıklı silindirik ağırlıklar, setleri

E2 Kütle Standartı - paslanmaz çelik tel, setleri (1 mg - 500 mg)
F1 Kütle standardı - ayar delikli silindirik ağırlıklar
E2 Kütle Standartı - silindirik ağırlıklar
E2 Kütle standardı - çokgen yaprakları
M1 Kütle standardı - silindirik ağırlıklar
F1 kütle standardı - çokgen yaprakları, setleri
E1 Kütle Standartı - Silindirik ağırlıklar
E1 Kütle Standartı - paslanmaz çelik tel
F2 Kütle standardı- Ayar odacıklı silindirik ağırlıklar
F2 kütle standardı - çokgen yaprakları, setleri
E1 Kütle standardı - çokgen yaprakları
E2 Kütle standardı - çokgen yaprakları, setleri (1 mg - 500 mg)
E1 Kütle standardı - çokgen yaprakları, setleri (1 mg - 500 mg)
F2 Kütle standardı- paslanmaz çelik tel, setleri

F1 kütle standardı - çokgen yaprakları
E1 Kütle Standartı - paslanmaz çelik tel, setleri (1 mg - 500 mg)
F1 Kütle standardı - silindirik ağırlıklar

F1 Kütle standardı - paslanmaz çelik tel, setleri
M1 kütle standardı - çokgen yaprakları, setleri