



More information on the website  
radwag.com/it/info,w1,7JG

# 185 mm tweezers with carbon fiber tip for mass standards up to 200 g



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

## Foglio di calcolo

Costruzione	
Materiale	Stainless steel, carbon fiber
Parametri fisici	
Lunghezza	185 mm

## Compatibile con

Pesì standard E1 - cilindrici, set (1 mg - 10 kg)  
 Pesì standard F1 - filo di acciaio inossidabile  
 Pesì standard F1 - cilindrici con cavità di adiacenza, set  
 Pesì standard F2 - filo di acciaio inossidabile  
 Pesì standard F2 - trave  
 Pesì standard E2 - filo di acciaio inossidabile  
 Pesì standard E2 - cilindrici, set (1 mg - 10 kg)  
 Pesì standard F2 - cilindrici con cavità di adiacenza, set  
 Pesì standard E2 - cilindrici, set (1 g - 10 kg)  
 Pesì standard F2 - asolata  
 Pesì standard M1 - lamina  
 Pesì standard F2 - lamina  
 Pesì standard F1 - cilindrici, set  
 Pesì standard F1 - lamina

Pesì standard E2 - filo di acciaio inossidabile, set (1 mg - 500 mg)  
 Pesì standard F1 - cilindrici con cavità di adiacenza  
 Pesì standard E2 - cilindrici  
 Pesì standard E2 - lamina  
 Pesì standard F1 - lamina, set  
 Pesì standard E1 - filo di acciaio inossidabile  
 Pesì standard F2 - cilindrici con cavità di adiacenza  
 Pesì standard F2 - lamina, set  
 Pesì standard M1 - cilindrici  
 Pesì standard E1 - lamina  
 Pesì standard E1 - cilindrici  
 Pesì standard E2 - lamina, set (1 mg - 500 mg)  
 Pesì standard E1 - lamina, set (1 mg - 500 mg)  
 Pesì standard F2 - Filo di acciaio inossidabile, set

Pesi standard E1 - filo di acciaio inossidabile, set (1 mg - 500 mg)  
Pesi standard F1 - cilindrici  
Pesi standard F1 - cilindrici

Pesi standard F1 - filo di acciaio inossidabile, set  
Pesi standard M1 - lamina, set