



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,6X9

105 mm tweezers with carbon fiber tip for mass standards up to 50 g



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

Foglio di calcolo

Costruzione	
Materiale	Stainless steel, carbon fiber
Parametri fisici	
Lunghezza	105 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 F1 - cilindrici con cavità di adiacenza
 Pesì standard E2 - lamina
 Pesì standard E2 - cilindrici
 Pesì standard F1 - lamina, set
 Pesì standard F1 - cilindrici
 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 E2 - filo di acciaio inossidabile, set (1 mg - 500 mg)

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