



# Pinzetta in fibra di carbonio da 105 mm per pesi standard 50 g

OA-105-0001

More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,Y5W](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,Y5W)



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

## Specifiche

### Costruzione

Materiale carbon fiber

### Parametri fisici

Lunghezza 105 mm

## Compatibile con (Additional Fee)

Pesi standard E1 - cilindrici, set (1 mg - 10 kg)

Pesi standard F1 - filo di acciaio inossidabile

Pesi standard F1 - cilindrici con cavità di adiacenza, set

Pesi standard F2 - filo di acciaio inossidabile

Pesi standard F2 - trave

Pesi standard E2 - filo di acciaio inossidabile

Pesi standard E2 - cilindrici, set (1 mg - 10 kg)

Pesi standard F2 - cilindrici con cavità di adiacenza, set

Pesi standard E2 - cilindrici, set (1 g - 10 kg)

Pesi standard F2 - asolata

Pesi standard M1 - lamina

Pesi standard F2 - lamina

Pesi standard F1 - cilindrici, set

Pesi standard E2 - filo di acciaio inossidabile, set (1 mg - 500 mg)

Pesi standard F1 - cilindrici con cavità di adiacenza

Pesi standard E2 - lamina

Pesi standard E2 - cilindrici

Pesi standard F1 - lamina, set

Pesi standard E1 - filo di acciaio inossidabile

Pesi standard F2 - cilindrici con cavità di adiacenza

Pesi standard F2 - lamina, set

Pesi standard M1 - cilindrici

Pesi standard E1 - lamina

Pesi standard E1 - cilindrici

Pesi standard E2 - lamina, set (1 mg - 500 mg)

Pesi standard E1 - lamina, set (1 mg - 500 mg)

Pesi standard F1 - lamina

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

Pesi standard F1 - cilindrici

Pesi standard F2 -

Filo di acciaio inossidabile, set

Pesi standard F1 - filo di acciaio inossidabile, set

Pesi standard M1 - lamina, set