



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

# Pinzette 105 mm aus Kohlefaser für Prüfgewichte bis 50 g



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

## Technische Daten

Konstruktion	
Material	Kohlefaser
Physikalische Parameter	
Länge	105 mm

## Kompatibel mit

Prüfgewichte der E1 Klasse – Knopfgewichte, Sätze (1 mg - 10 kg)  
 Prüfgewichte der F1 Klasse - Stahldraht  
 Prüfgewichte der F1 Klasse - Knopfgewichte mit Justierkammer, Sätze  
 Prüfgewichte der F2 Klasse - Stahldraht  
 Prüfgewichte der F2 Klasse - Trägergewichte  
 Prüfgewichte der E2 Klasse - Stahldraht  
 Prüfgewichte der E2 Klasse – Knopfgewichte, Sätze (1 mg - 10 kg)  
 Prüfgewichte der F2 Klasse – Knopfgewichte mit Justierkammer, Sätze  
 Prüfgewichte der E2 Klasse – Zylindergewichte, Sätze (1 g - 10 kg)  
 Prüfgewichte der F2 Klasse - Schlitzgewichte  
 Prüfgewichte der M1 Klasse - Plättchenform  
 Prüfgewichte der F2 Klasse - Plättchenform

Prüfgewichte der F1 Klasse - Knopfgewichte mit Justierkammer  
 Prüfgewichte der E2 Klasse - Plättchenform  
 Prüfgewichte der E2 Klasse - Knopfgewichte  
 Prüfgewichte der F1 Klasse – Plättchenform, Sätze  
 Prüfgewichte der F1 Klasse - Knopfgewichte  
 Prüfgewichte der E1 Klasse - Stahldraht  
 Prüfgewichte der F2 Klasse - Knopfgewichte mit Justierkammer  
 Prüfgewichte der F2 Klasse – Plättchenform, Sätze  
 Prüfgewichte der M1 Klasse - Knopfgewichte  
 Prüfgewichte der E1 Klasse - Plättchenform  
 Prüfgewichte der E1 Klasse - Knopfgewichte  
 Prüfgewichte der E2 Klasse – Plättchenform, Sätze (1 mg – 500 mg)  
 Prüfgewichte der E1 Klasse – Plättchenform, Sätze (1 mg – 10 kg)  
 Prüfgewichte der F2 Klasse – Stahldraht, Sätze

Prüfgewichte der F1 Klasse - Knopfgewichte, Sätze  
Prüfgewichte der F1 Klasse - Plättchenform  
Prüfgewichte der E1 Klasse – Stahldraht, Sätze (1 mg – 500 mg)  
Prüfgewichte der F1 Klasse - Zylindergewichte  
Prüfgewichte der E2 Klasse – Stahldraht, Sätze (1 mg – 500 mg)

Prüfgewichte der F1 Klasse – Stahldraht, Sätze  
Prüfgewichte der M1 Klasse – Plättchenform, Sätze