



Pinzas de 300 mm para patrones de masa de hasta 500 g

OA-101-0012

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,UYE



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

Datos técnicos

Construcción

Material	Acero inoxidable
----------	------------------

Parametros físicos

Longitud	300 mm
----------	--------

Trabaja con (Additional Fee)

Pesas de clase E1 -
cilíndrico, juegos (1 mg - 10 kg)

Pesas de clase F1 -

alambre de acero inoxidable

Pesas de clase F1 -

cilíndrico con cámara de ajuste, juegos

Pesas de clase F1 -

cilíndrico sin cámara de ajuste

Pesas de clase F2 -

alambre de acero inoxidable

Pesas de clase F2 -

especial - barra portadora

Pesas de clase E2 -

Pesas de clase E2 -
alambre de acero inoxidable, juegos (1 mg - 500 mg)

Pesas de clase F1 -

cilíndrico con cámara de ajuste

Pesas de clase E2 -

cilíndrico

Pesas de clase E2 -

formas planas

Pesas de clase M1 -

cilíndrico

Pesas de clase F1 -

formas planas, juegos

Pesas de clase E1 -

alambre de acero inoxidable	cilíndrico
Pesas de clase E2 -	Pesas de clase E1 -
cilíndrico, juegos (1 mg - 10 kg)	alambre de acero inoxidable
Pesas de clase F2 -	Pesas de clase F2 -
cilíndrico con cámara de ajuste, juegos	cilíndrico con cámara de ajuste
Pesas de clase E2 -	Pesas de clase F2 -
cilíndrico sin perilla, sin cámara de ajuste, juegos (1 g - 10 kg)	formas planas, juegos
Pesas de clase F2 -	Pesas de clase E1 -
ranuradas	formas planas
Pesas de clase M1 -	Pesas de clase E2 -
formas planas	formas planas, juegos (1 mg - 500 mg)
Pesas de clase F2 -	Pesas de clase E1 -
formas planas	formas planas, juegos (1 mg - 500 mg)
Pesas de clase F1 -	Pesas de clase F2 -
cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos	Alambre de acero inoxidable, juegos
Pesas de clase F1 -	Pesas de clase F1 -
formas planas	alambre de acero inoxidable, juegos
Pesas de clase E1 -	Pesas de clase M1 -
alambre de acero inoxidable, juegos (1 mg - 500 mg)	formas planas, juegos
Pesas de clase F1 -	
cilíndrico sin perilla, sin cámara de ajuste	