



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

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



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

Datos técnicos

Construcción	
Material	Acero inoxidable
Parámetros físicos	
Longitud	300 mm

Trabaja con

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

Pesas de clase F1 - cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos
Pesas de clase F1 - formas planas
Pesas de clase E1 - alambre de acero inoxidable, juegos (1 mg - 500 mg)
Pesas de clase F1 - cilíndrico sin perilla, sin cámara de ajuste

Pesas de clase F2 - Alambre de acero inoxidable, juegos
Pesas de clase F1 - alambre de acero inoxidable, juegos
Pesas de clase M1 - formas planas, juegos