



Pinzas de 105 mm para patrones de masa de hasta 50 g



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

Datos técnicos

Construcción	
Material	Acero inoxidable
Parámetros físicos	
Longitud	105 mm

Trabaja con

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 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 F2 - alambre de acero inoxidable Pesas de clase F2 - especial - barra portadora Pesas de clase E2 - alambre de acero inoxidable Pesas de clase E2 - cilíndrico, juegos (1 mg - 10 kg) Pesas de clase F2 - cilíndrico con cámara de ajuste, juegos Pesas de clase E2 - cilíndrico sin perilla, sin cámara de ajuste, juegos (1 g - 10 kg) Pesas de clase F2 - ranuradas Pesas de clase M1 - formas planas Pesas de clase F2 - formas planas Pesas de clase F1 - cilíndrico sin cámara de ajuste, juegos | <ul style="list-style-type: none"> Pesas de clase F1 - cilíndrico con cámara de ajuste Pesas de clase E2 - formas planas Pesas de clase E2 - cilíndrico Pesas de clase F1 - formas planas, juegos Pesas de clase F1 - cilíndrico sin cámara de ajuste Pesas de clase E1 - alambre de acero inoxidable Pesas de clase F2 - cilíndrico con cámara de ajuste Pesas de clase F2 - formas planas, juegos Pesas de clase M1 - cilíndrico Pesas de clase E1 - formas planas Pesas de clase E1 - cilíndrico Pesas de clase E2 - formas planas, juegos (1 mg - 500 mg) Pesas de clase E1 - formas planas, juegos (1 mg - 500 mg) Pesas de clase F2 - Alambre de acero inoxidable, 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 E2 - alambre de acero inoxidable, juegos (1 mg - 500 mg)

Pesas de clase F1 - alambre de acero inoxidable, juegos

Pesas de clase M1 - formas planas, juegos