



## ABLE

Paralelómetro de 1 sólo brazo rígido, ideal para el posicionamiento en paralelo de ataches.

### Accesorios suministrados:

- Porta modelos FIXIT.
- 1 cincel para cera.
- 1 aguja analizadora.
- 3 detectores de zona sin recuadrar.
- 1 portamina.
- 1 pinza Ø 3 mm.
- 1 pinza Ø 2.5 mm.

Cód P100A

Características y datos técnicos	ABLE
Ancho	19 cm
Profundidad	20 cm
Altura	31 cm
Peso neto / Peso bruto	4 kg / 4,5 kg



## BRAVO

Paralelómetro de 1 solo brazo con articulación central, ideal para el proyecto de prótesis esquelética.

### Accesorios suministrados:

- Porta modelos FIXIT.
- 1 cincel para cera.
- 1 aguja analizadora.
- 3 detectores de zona sin recuadrar.
- 1 portamina.
- 1 pinza Ø 3 mm.
- 1 pinza Ø 2.5 mm.

Cód P100B

Características y datos técnicos	BRAVO
Ancho	19 cm
Profundidad	20 cm
Altura	31 cm
Peso neto / Peso bruto	4 kg / 4,5 kg



## CHAMPION

Paralelómetro con 1 brazo rígido y 1 brazo con articulación central, ideal para el proyecto de prótesis esquelética y el posicionamiento en paralelo de ataches.

### Accesorios suministrados:

- Porta modelos FIXIT.
- 1 cincel para cera.
- 1 aguja analizadora.
- 3 detectores de zona sin recuadrar.
- 1 portamina.
- 2 pinzas Ø 3 mm.
- 2 pinzas Ø 2.5 mm.

Cód P100C

Características y datos técnicos	CHAMPION
Ancho	19 cm
Profundidad	20 cm
Altura	31 cm
Peso neto / Peso bruto	4,5 kg / 5 kg



## FAST A

Isoparalelómetro con brazo de doble articulación apto para el modelado y el posicionamiento de ataches y con soporte para cualquier tipo de turbina o micromotor, con regulación vertical micrométrica. Dotado de dispositivo de fresado axial.

### Accesorios suministrados:

- Porta modelos FIXIT.
- 1 cincel para cera.
- 1 aguja analizadora.
- 3 detectores de zona sin recuadrar.
- 1 portamina.
- 1 pinza Ø 3 mm.
- 1 pinza Ø 2.5 mm.

Cód P10FA

Características y datos técnicos	FAST A
Ancho	19 cm
Profundidad	20 cm
Altura	31 cm
Peso neto / Peso bruto	6 kg / 6,5 kg



## FAST B

Isoparalelómetro con brazo de doble articulación apto para el modelado y el posicionamiento de ataches y con soporte para cualquier tipo de turbina o micromotor, con regulación vertical micrométrica. Dotado de dispositivo de fresado axial. Incluye además lámpara alógena de bajo voltaje y jeringa de aire.

### Accesorios suministrados:

- Porta modelos FIXIT.
- 1 cincel para cera.
- 1 aguja analizadora.
- 3 detectores de zona sin recuadrar.
- 1 portamina.
- 1 pinza Ø 3 mm.
- 1 pinza Ø 2.5 mm.

220 / 240 V - 50 Hz      P10FB

Características y datos técnicos	FAST B
Consumo máx.	15W
Ancho	19 cm
Profundidad	28 cm
Altura	31 cm
Peso neto / Peso bruto	8 kg / 8,5 kg