



Brazo articulado 3D, Tipo: 240



Datos de pedido

Número de pedido	442114 240
GTIN	4045197551221
Clase de artículo	42D

Descripción

Ejecución:

Brazos articulados 3D mecánicos con apriete central. Las tres articulaciones se sujetan únicamente por un mango giratorio. Fuerza de apriete regulable con progresión continua, de alta estabilidad. Las articulaciones esféricas favorecen un posicionamiento rápido y sencillo.

Descripción técnica

Ø rosca interior arriba	M6
Longitud brazo articulado L ₂	101 mm
Longitud brazo articulado L ₁	110 mm
Ø rosca exterior abajo	M8
Tipo de producto	Soporte de medición

Accesorios

Asiento para soporte de medición Tipo H	442100 H
Pie de soporte Tipo 0	442120 0
Pie de soporte Tipo K3	442120 K3
Asiento para soporte de medición Tipo 2SM	442100 2SM
Asiento para soporte de medición Tipo K2	442100 K2
Pie de soporte Tipo 1	442140 1
Pie de soporte Tipo V	442120 V
Pie de soporte Tipo 0	442140 0
Pie de soporte Tipo 1	442120 1
Asiento para soporte de medición Tipo CA	442100 CA
Asiento para soporte de medición Tipo QR	442100 QR
Asiento para soporte de medición Tipo 2SM	442104 2SM
Asiento para soporte de medición Tipo K1	442100 K1