

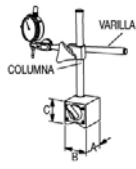
SUPORTS MAGNÈTICS PER A RELLOTGE COMPARADOR

Per a la subjecció de rellotges comparadors, plantilles, topes, etc.



Model bàsic

Sistema de subjecció del rellotge amb pinça per rodons de $\varnothing 6$ a $\varnothing 12$ mm.

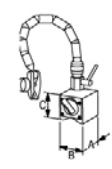


CODI	14.00.005
DIMENSIONS: A x B x C	57 x 50 x 49 mm
COLUMNA	$\varnothing 15 \times 160$ mm
VARILLA	$\varnothing 12 \times 160$ mm
LONGITUD ARBOLADURA	360 mm
RADI D'ABAST	220 mm
FORÇA DE SUBJECCIÓ	80 daN
PES	1,4 Kg



Suport amb arboradura articulada. Facilita l'accés a parts difícils.

Sistema de subjecció del rellotge amb pinça per rodons de $\varnothing 6$ a $\varnothing 12$ mm.



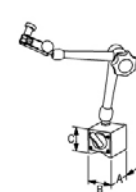
CODI	14.00.004
DIMENSIONS: A x B x C	57 x 50 x 49 mm
LONGITUD ARBOLADURA	360 mm
RADI D'ABAST	270 mm
FORÇA DE SUBJECCIÓ	80 daN
PES	1,3 Kg



Arboradura articulada al centre i la base. Es fixa amb un sol comandament.

Disposa d'ajustament fi.

Sistema de subjecció del rellotge amb brida per rodons de $\varnothing 8$ mm.



CODI	14.00.010
DIMENSIONS: A x B x C	57 x 50 x 49 mm
LONGITUD ARBOLADURA	260 mm
RADI D'ABAST	260 mm
FORÇA DE SUBJECCIÓ	80 daN
PES	1,3 Kg

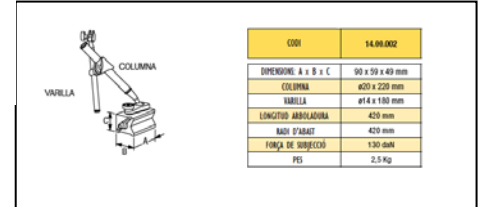
SUPORTS MAGNÈTICS PER A RELLOTGE COMPARADOR



Suport més gran i més força magnètica (130 daN).

Ròtula en la unió de la columna amb la base que permet el gir de l'arboradura en totes direccions.

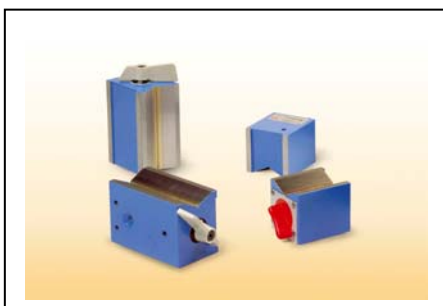
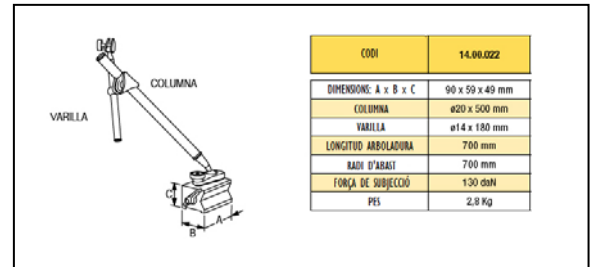
Sistema de subjecció del rellotge amb pinça per rodons de Ø6 a Ø12 mm.



Model 14.00.002 però amb arboradura més llarga (700 mm).

Ròtula en la unió de la columna amb la base que permet el gir de l'arboradura en totes direccions.

Sistema de subjecció del rellotge amb pinça per rodons de Ø6 a Ø12 mm.



Les bases magnètiques dels suports es poden subministrar sense l'arboradura.

