


PRODUCTO:

ESCUADRA PARA CARPINTERO

CÓDIGOS:

100701, 100702, 100703, 100704



| CARACTERÍSTICAS | | 100701 | 100702 | 100703 | 100704 | |
|--|-----------------------------------|---|----------|----------|---------------------|--|
| DIMENSIONAL | LONGITUD DE REGLA | 253.96 mm | 304.8 mm | 152.4 mm | 203.2 mm | |
| | ANCHO DE REGLA | 35.5 mm | | | | |
| | ESPESOR DE REGLA | 0.85 mm | | | | |
| | ALTURA DE MANGO | 152.0 mm | | 117.0 mm | | |
| | PERPENDICULARIDAD ALTURA-MANGO | 0.9 mm | | | | |
| | PLANICIDAD DE LAS CARAS LATERALES | 0.3 mm | | | | |
| | RECTITUD DE LOS CANTOS | 0.18 mm | | | | |
| | ESPESOR DE LÍNEAS DE GRADUACIÓN | 0.08 - 0.25 mm | | | | |
| | ALTURA DE LOS NÚMEROS | 2.0 mm | | | | |
| | LONGITUD DE LÍNEAS DE GRADUACIÓN | 1 mm | 7.0 mm | | | |
| | | 5 mm | 9.0 mm | | | |
| 10 mm | | 10.0 mm | | | | |
| EXACTITUD DE LA REGLA | ± 0.4 mm | | | | | |
| MATERIAL | ACERO | INOXIDABLE AISI 420 | | | | |
| | MANGO | ALUMINIO | | | | |
| | DUREZA DE LA REGLA | 25 HRc | | | | |
| APARIENCIA | ACABADO | REGLA CON PULIDO FINO Y CON CARA LATERALES RECTIFICADAS | | | | |
| | DISEÑO | LA GRADUACIÓN ES LEGIBLE EN MILÍMETROS Y PULGADAS | | | | |
| | | DIVISIÓN MÍNIMA: 1 mm DIVISIÓN MÍNIMA NUMERADA: 1 cm | | | | |
| | | EL ENSAMBLE DE LA REGLA CON EL MANGO NO PRESENTA JUEGO | | | | |
| FUNCIONAL | PRUEBA DE CAÍDA LIBRE | LAS ESCUADRAS RESISTEN UNA CAÍDA DE UNA ALTURA DE 1 m SIN SUFRIR DAÑO | | | | |
|  | NORMA DE REFERENCIA | DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN | | | FECHA ACTUALIZACIÓN | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ASEGURAMIENTO DE CALIDAD | ELABORÓ | Ing. Ricardo D. López Torres | | | 08/05/2018 | |
| | REVISÓ | Ing. Cupertino Hernández | | | 08/05/2018 | |