

PRENSA MANUAL UNIV. PRECISÃO DDP30 OPTIMUM



Preço: 359.00 € + IVA

Características Principais: Modelo: DDP 30

? Altura máxima da peça de trabalho: 310 mm

? Alcance: 150 mm

? Dimensões (CxLxA máx.): 455 x 260 x 850 mm

? Dimensões da barra (CxLxA): 38 x 38 x 455 mm

? Peso: 55 kg

? Força efetiva (F1):

- 392,4 N (40 kg)

- 589 N (60 kg)

? Comprimento da alavanca longa (S1): 600 mm

? Força efetiva (F2):

- 7.705 N (786 kg)

- 11.566 N (1.179 kg)

PRENSA MANUAL UNIV. PRECISÃO DDP30 OPTIMUM

Prensas manuais de precisão - construção robusta

? Para montar e desmontar rolamentos, árvores, pistões, fusos e pinos

? Construção robusta

? Estrutura em fundição de alta qualidade

? Ajuste variável da alavanca

? Prato de 4 rasgos

? Para ser montada em bancada

? 4 modelos diferentes

Dados técnicos

DDP 30

Art.No.

3359013

Altura max. peça trabalho

310 mm

Alcance

150 mm

Dimensões

C x L x A máx.

455 x 260 x 850 mm

Barra C x L x A

38 x 38 x 455 mm

Peso

55 kg

Força efetiva

DDP 30

Força manual

F1

392,4 N

589 N

(40 kg)

(60 Kg)

Alavanca longa

S1

600 mm

Força efetiva

F2

7.705 N

11.566 N

(786 kg)

(1.179 kg)

SKU: OPTI3359013

Categorias: PRENSAS MANUAIS

Galeria de Imagens:

