

DESCRIPCIÓN

Tope para muelle de carga compuesto de goma de alta densidad y placa de acero de 10mm de espesor.

Buena dureza y resistencia.

DIMENSIONES

Longitud: 500mm

Ancho: 250mm

Profundidad: 90mm + placa de acero de 10mm. Ancho total de 100mm



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dureza de la goma: 70A – 80A según escala Shore

Porcentaje de rebote: 30%

Densidad: 1,24g/cm²

Carga de rotura de la goma: 129,6hg/cm²

Para más información o pedidos:

 +34 972 981 964

 admin@system-block.com