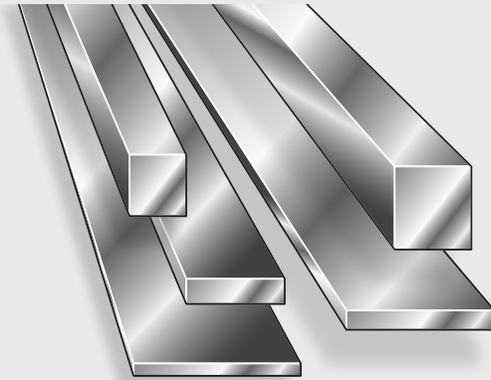


# Durelloy™

## BARRA CUADRADA MÉTRICA



Código de Color  
ROJO PALIDO



Durelloy barra cuadrada métrica. Son barras con ángulos agudos y caras paralelas para aplicaciones como, cuñas de equipos, guías aéreas que requieren una tolerancias pequeñas y una altas tensiones de fuerza. Todas las barras son conformadas en frío.

### Propiedades mecánicas típicas

Dureza	Rockwell C 24–28
Resistencia a la tracción	115,000–135,000
Momento de tracción	70,000–80,000

### Características y ventajas

- Tolerancias cercanas a +.001–.000
- Esquinas cuadradas
- Alto momento de tracción

### Dimensiones chavetas métricas *disponible para entrega inmediata*

#### Barras Cuadradas y Pletinas

3 x 3 mm	6 x 8 mm	8 x 10 mm	10 x 18 mm	14 x 25 mm
3 x 5 mm	6 x 10 mm	8 x 12 mm	10 x 20 mm	16 x 16 mm
3 x 6 mm	6 x 12 mm	8 x 16 mm	11 x 11 mm	18 x 18 mm
4 x 4 mm	6 x 14 mm	8 x 20 mm	11 x 18 mm	20 x 20 mm
4 x 6 mm	7 x 7 mm	9 x 14 mm	12 x 12 mm	25 x 25 mm
5 x 5 mm	7 x 8 mm	10 x 10 mm	12 x 20 mm	
5 x 8 mm	7 x 18 mm	10 x 12 mm	14 x 14 mm	
6 x 6 mm	8 x 8 mm	10 x 16 mm	14 x 22 mm	

Longitudes: 1 y 3 metros. Otras dimensiones se realizan bajo pedidos.