



FICHA TÉCNICA

Dobladora Manual De Muelas 3 Mts De Largo (10 Pies). Espesor En Acero Al Carbon 2.0 Mm (#14), Angulo De Doblez De 0-135°. Y Max 1.5 Mm En Inoxidable (6Meses)(D4.2-Piso)

Modelo	QWH06 2.0 X 3050A
Ancho	3050 mm
Máximo espesor en acero al carbón	2.0 mm
Máximo espesor en acero inoxidable	1.5 mm
Cuchilla plegadora segmentada	Si
Ángulo de plegado	0-135°
Profundidad de muela	6"
Ajuste de plegador	1"
Dobles mínimo en reversa	5/8"
Peso	1560KG
Medidas (mm)	3500 x 700 x 1050



CÓDIGO:

QWH06 2.0 X 3050A

***Nombre:** Dobladora Manual de muelas

¿Dónde usarlo?: Automotriz, Taller, Fabricación General, Construcción

Acabado: Pintado

Ajuste de plegador: 1"

Ancho (cm): 305 cm

Ángulo de plegado: 0-135°

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad: Dobla laminas hasta 10' (pies) de ancho

Características: Cuchilla plegadora segmentada

Características 2: Industrial

Certificaciones: CE

Código de producto: QWH06 2.0 X 3050A

Color: Azul

Dobles mínimo en reversa: 5/8"

Espesor: 2 mm

Garantía: 1 año

Marca: CARBONE

Material: Metal

Max. Espesor corte acero carbón: 2.0 mm

Max. Espesor corte acero inoxidable: 1.5 mm

Medida: 3500 x 700 x 1050 mm

Modelo: QWH06 2.0 X 3050A

Peso (Kg): 1690 Kg

Peso Neto: 1560 Kg

Portátil: No

Procedencia: Importado

Profundidad de muela: 6"

Se vende por: Unidad

Tipo: Dobladoras

INFORMACIÓN ADICIONAL

Dobladora Manual De Muelas 3 Mts De Largo (10 Pies). Espesor En Acero Al Carbon 2.0 Mm (#14), Angulo De Doblez De 0-135°. Y Max 1.5 Mm En Inoxidable (6Meses)(D4.2-Piso)



Modelo	QWH06 2.0 X 3050A
Ancho	3050 mm
Máximo espesor en acero al carbón	2.0 mm
Máximo espesor en acero inoxidable	1.5 mm
Cuchilla plegadora segmentada	Si
Ángulo de plegado	0-135°
Profundidad de muela	6"
Ajuste de plegador	1"
Dobles mínimo en reversa	5/8"
Peso	1560KG
Medidas (mm)	3500 x 700 x 1050

