



DESCRIPCIÓN GENERAL Y APLICACIONES

Diseñados para operaciones de corte rápido y limpio en acero inoxidable, metales ferrosos y no ferrosos. Aptos para amoladoras angulares portátiles, ofrecen un alto rendimiento y minimizan la generación de rebabas.

CUALIDADES

- Corte limpio y sin rebabas
- Alto rendimiento y precisión
- Ideal para acero inoxidable
- Menor generación de calor y desgaste

NORMAS Y CERTIFICACIONES

Fabricado bajo normas internacionales de seguridad:

- EN 12413 (seguridad)

ALMACENAMIENTO

Conservar en posición horizontal sobre estantes planos, secos, sin humedad y dentro del embalaje original para evitar deformaciones o daños.

Especificaciones Técnicas

Modelo	Diámetro (pulg)	Diámetro (mm)	Espesor (pulg)	Espesor (mm)	Eje (pulg)	Eje (mm)	RPM Máx.	Tipo de Máquina	Tamaño de Grano	Opeación
BR-CW115X12WA	4 ½"	115	3/64"	1.2	7/8"	22.2	13,300	Esmeril angular portátil	60	Corte a 90°
BR-CW180X16WA	7"	180	1/16"	1.6	7/8"	22.2	8,500	Esmeril angular portátil	46	Corte a 90°

Composición y Construcción

Tipo de grano	Tamaño de grano	Dureza	Tipo de liga	Refuerzo	Formato
Óxido de aluminio	24	T	Resina sintética	Red de fibra de vidrio	Plano, Tipo 41