



DISCO DE DESBASTE DE METAL

BDA 640

Fecha de fabricación (indicated by a red line pointing to the top edge)

RPM Máxima rotación del disco (indicated by a red line pointing to the 'MAX. RPM 13370' text)

Denominación del producto (indicated by a red line pointing to the 'BNA 12' text)

Certificación - Marca de seguridad IRAM (indicated by a red line pointing to the IRAM logo)

Certificación - Marca de seguridad ABNT (indicated by a red line pointing to the ABNT logo)

Certificación de calidad (indicated by a red line pointing to the ISO 9001 logo)

Código de barras Padronización mundial (indicated by a red line pointing to the barcode)

Lote de fabricación (indicated by a red line pointing to the '107/13' and '107/15' markings)

Fecha de vencimiento (indicated by a red line pointing to the '10/15' marking)

Material a ser trabajado (indicated by a red line pointing to the 'aço - acero inox' text)

Velocidad periférica - 80 m/s máxima velocidad de operación (indicated by a red line pointing to the '80 m/s' text)

Recomendaciones de seguridad (indicated by a red line pointing to the safety icons: eye protection, gloves, and 90° angle)

Dimensiones en milímetros y pulgadas (indicated by a red line pointing to the '115 x 1,0 x 22,23 mm - 4 1/2" x 3/64" x 7/8"' text)

Especificación del producto (indicated by a red line pointing to the 'A60 T BF41' text)

Discos de Desbaste: Metales

Sectores de Aplicación:



Para operaciones de desbaste de acero, aceros estructurales, fierros, fierros negros y cordones de soldadura u otros excesos.



USOS:

CODIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES		EMP.
		PULGADAS	MILÍMETROS	
66252842857	115 BDA 640	4 1/2" x 1/4" x 7/8"	115 x 6.4 x 22.2	10
66252842859	180 BDA 640	7" x 1/4" x 7/8"	178 x 6.4 x 22.2	10
66252841000	230 BDA 640	9" x 1/4" x 7/8"	229 x 6.4 x 22.2	10