Disco de corte para metales, centro rebajado











Características

■ Alta capacidad de corte, larga duración

Adecuado para el material

Adecuado para el material Metal

Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo

Otra especificación del producto Acodado

Según la norma EN 12413, A30S-BF

Adecuado para la máquina

Amoladora angular

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo Ø	Orificio de aloja- miento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1620099	1	115 mm	22.23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4 006885 162099
						4006885162099

Disco de corte para metales, centro rebajado



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo Ø	Orificio de aloja- miento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1620300	5	115 mm	22.23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4 006885 162037
						4006885162037
1622099	1	125 mm	22.23 mm	2,5 mm	12.250 RPM	4 006885 162297
						4006885162297
1622300	5	125 mm	22.23 mm	2,5 mm	12.250 RPM	4 006885 162235
						4006885162235
1626099	1	230 mm	22.23 mm	3,2 mm	6.650 RPM	4 006885 162693
						4006885162693