

Para una correcta identificación del producto, es necesario especificar las dimensiones, el tipo de producto y la densidad. Las dimensiones son expresadas en mm. e indicadas como sigue: **Ø EXTERIOR x ESPESOR x Ø AGUJERO (EJ. Ø 200 x 50 x 76)**

DIMENSIONES STÁNDAR												
Ø EXTERIOR	100	110	120	160	200	230	250	290	300	320	350	400
Ø AGUJERO	35	6 25	55	55	76 80	100	115 127	150	127 150	180	200 220	250
Max RPM aconsejada	3800	3500	3200	2400	1900	1650	1550	1300	1250	1200	1100	950

Para las dimensiones distintas a las stándars antes mencionadas, rogamos contactar nuestro servicio Técnico—Comercial.

PRODUCCIÓN STÁNDAR		
CODIGO	COLOR	GRANO
ÓXIDO DE ALUMINIO		
TBM/A COARSE	Marrón	80
TBM/A MEDIUM	Marrón	120
TBM/A FINE	Marrón	240
TBM/A VERY FINE STRONG	Marrón	320
TBM/A VERY FINE SOFT	Marrón	320
S/B A MEDIUM	Rojo moreno	120
S/B A FINE	Rojo moreno	240
S/B A VERY FINE	Rojo moreno	320
DF/A COARSE	Marrón	80
DF/A MEDIUM	Marrón	120
DF/A FINE	Marrón	240
DF/A VERY FINE STRONG	Marrón	320
CARBURO DE SILICIO		
TBM/S MEDIUM	Gris oscuro	120
TBM/S FINE	Gris oscuro	240
TBM/S VERY FINE	Gris oscuro	320
TBM/S SUPER FINE	Gris oscuro	400
TBM/S ULTRA FINE	Gris oscuro	600 - 1000 - 1200
TS 609 S	Gris oscuro	600 - 1000 - 1200
S/B S MEDIUM	Gris oscuro	120
S/B S FINE	Gris oscuro	240
S/B S VERY FINE	Gris oscuro	320
S/B S SUPER FINE	Gris oscuro	400
S/B S ULTRA FINE	Gris oscuro	600
DF/S MEDIUM	Gris	120
DF/S FINE	Gris	240
DF/S VERY FINE	Gris	320
DF/S SUPER FINE	Gris	400
DF/S ULTRA FINE	Gris	600 - 1000 - 1200
OTROS MATERIALES		
RACS BLAU	Azul	240
RACS VERDE	Verde	320
BIANCO EXTRA	Blanco	ninguno
DF/NCS	Gris neutro	320
DF/GREY	Gris	240
DF/NOA	Marrón neutro	240
DF/VERDE	Verde	320

DENSIDAD DE LAS RUEDAS



D 5 Blando



D 8 Medio



D 10 Duro



D 12 Muy Duro

La densidad de las ruedas cambia según el número de las láminas con las cuales están hechas. A paridad de densidad el número de las láminas puede cambiar según el tipo de material y grano utilizados.