

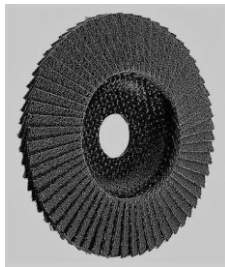
DISCOS DE LAMINAS



DISCOS DE LAMINAS ZIRCONIO

VENTILADO

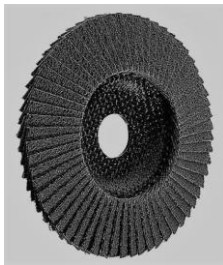
CODIGO	Ø mm	grano	FIJACION	ROSCA	OBSERVACIONES
052115	115	40	M-14		directo a maquina
053115	115	60	M-14		directo a maquina
052127	127	40	M-14		directo a maquina
053127	127	60	M-14		directo a maquina



DISCOS DE LAMINAS ZIRCONIO

FIBRA VIDRIO

CODIGO	Ø mm	grano	FIJACION	ROSCA	OBSERVACIONES
056115	115	40	tuerca		especial todo metales
057115	115	60	tuerca		especial todo metales
056127	127	40	tuerca		especial todo metales
057127	127	60	tuerca		especial todo metales
056180	180	40	tuerca		especial todo metales
057180	180	60	tuerca		especial todo metales



DISCOS DE LAMINAS CORINDON

FIBRA VIDRIO

CODIGO	Ø mm	grano	FIJACION	ROSCA	OBSERVACIONES
060115	115	40	tuerca		especial inoxidable
061115	115	60	tuerca		especial inoxidable
060127	127	40	tuerca		especial inoxidable
061127	127	60	tuerca		especial inoxidable
062115	115	40	tuerca		especial aluminio
063115	115	60	tuerca		especial aluminio
062127	127	40	tuerca		especial aluminio
063127	127	60	tuerca		especial aluminio

Los discos de laminas consiguen unos resultados excepcionales con respecto a los discos de fibra o las muelas. Eliminacion de material mas facil rapido, menor embozamiento, menor vibración y fatiga del usuario, menor ruido, menor cambio de numero de discos, acabado mas consistente no requiere plato protector. Facil de almacenar no se deforma. Observar previamente al uso las r.p.m. de cada maquina, opcion y función.

