









# Recomendaciones de aplicación surtido de sierras para corte en seco

		★★★ PREMIUM														★★ STANDARD					★ BASIC								
		DCU TGD®	DCU	DCU-FAST CUT	DCU-SILENT *	DCE-SILENT **	DCC	DCC-FAST CUT	DCH TGD®	DCH	DCH-FAST CUT	DCA+C	CUT-ALL	DCM	DCT	DCP	DCCI Combi	DCCI	DCU	DCU-FAST CUT	DCC	DCC-LONG LIFE	DCA+C	DCU	DCU-FAST CUT	DCH	DCA+C	DCT	
 <b>Materiales de Construcción Universales</b>	Hormigón	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Hormigón armado	●	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Hormigón poroso	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Piedra natural	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Materiales duros	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●		○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Materiales de cobertura	○	○	●	○	○	○	●	○	○	●		○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Ladrillo	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Albañilería	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
 <b>Piedra Dura</b>	Areniscas duras	●	●	○	●	●	●	○	●	●	●	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Ladrillo de hormigón ligero	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Granito	○	○	●	○	○	○	●	●	○	●	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Cuarzo	○	○	●	○	○	○	●	●	○	●		○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Bordillos	●	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
 <b>Asfalto &amp; Hormigón</b>	Hormigón fresco	○	●	○	●	●	●	○	○	●	○	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	Solado	●	●	○	●	●	●	○	●	●	○	●	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Revoque	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Asfalto	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	Arenisca	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
 <b>Mármol</b>	Mármol	○							○	○	○		●																
 <b>Cerámica Industrial</b>	Materiales refractarios	○							○			○							○	○	○	○							
	Piedras duras clinker	●	○	○	○			○	●	○	○	○							○	○	○								
 <b>Materiales Blandos</b>	Plásticos reforzados											○	●																
	PVC											○	●				●												
	Fibra de carbono											○	●	●	○	●	○											○	
	Materiales compuestos											○	●				●	○										○	
	Fibra de vidrio											○	●	○														○	
	Vidrio antibalas											●	●															○	
 <b>Baldosas &amp; Cerámica</b>	Baldosas cerámicas											○	○	○	●													○	
	Gres cerámico											○	○	○	●													○	
	Porcelana											○	○	●	●													○	
 <b>Metales</b>	Fundición											●						●											
	Acero											○							○										
	Fundición gris											●							●										
	Fundición esferoidal											●							●										

● = óptima ○ = buena ○ = aceptable " " = no apropiado

\*Para corte en seco, sierra eléctrica \*\*Para el corte en húmedo, sólo para máquinas eléctricas