

Tronçonnage



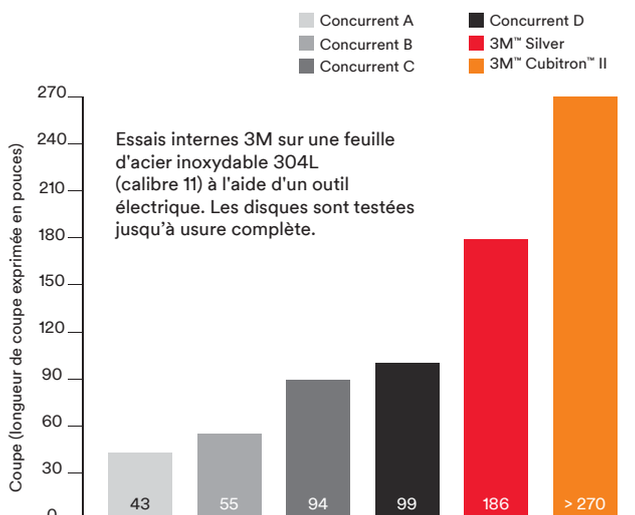
Nouveau Disque à tronçonner 3M™ Silver

Les nouveaux disques à tronçonner 3M™ Silver sont dotés de la technologie de grains céramique profilés orientés calibrés 3M™, et vous proposent une performance exceptionnelle au quotidien.

Les nouveaux disques à tronçonner 3M™ Silver sont optimisés pour une utilisation sur métaux ferreux, aciers inoxydables et aciers alliés.



Durée de vie du disque à tronçonner



Type	Diamètre	Épaisseur	Alésage	Grain	Code commande
Plat	75 mm	0.9 mm	6 mm	60+	51765
Plat	75 mm	0.9 mm	10 mm	60+	51767
Plat	75 mm	1.6 mm	10 mm	60+	51769
Plat	100 mm	0.9 mm	6 mm	60+	51771
Plat	100 mm	1 mm	10 mm	60+	51774
Plat	100 mm	1 mm	16 mm	60+	51775
Plat	100 mm	1.3 mm	16 mm	60+	51776
Plat	105 mm	1 mm	10 mm	60+	51777
Plat	105 mm	1 mm	16 mm	60+	51778
Plat	105 mm	2 mm	16 mm	36+	51783
Plat	115 mm	1 mm	22.23 mm	60+	51785
Plat	115 mm	1.6 mm	22.23 mm	36+	51787
Plat	125 mm	1 mm	22.23 mm	60+	51790
Plat	125 mm	1.6 mm	22.23 mm	36+	51792
Plat	150 mm	1.6 mm	22.23 mm	36+	51814
Plat	125 mm	2 mm	22.23 mm	36+	51795
Plat	180 mm	1.6 mm	22.23 mm	36+	51796
Plat	180 mm	2 mm	22.23 mm	36+	51797
Moyeu déporté	115 mm	2.5 mm	22.23 mm	36+	51800
Moyeu déporté	125 mm	2.5 mm	22.23 mm	36+	51801
Moyeu déporté	180 mm	2.5 mm	22.23 mm	36+	51802
Plat	180 mm	3 mm	22.23 mm	36+	B51803
Plat	230 mm	2 mm	22.23 mm	36+	B51804
Moyeu déporté	230 mm	2.5 mm	22.23 mm	36+	51805
Plat	230 mm	3 mm	22.23 mm	36+	B51806