

Discos de corte TORCHWELD para Acero	Versión : 01
	Página : 1 de 1
	Fecha : 12/03/2018
FICHA TÉCNICA	



Códigos	DIS-TW CAC 4 1/2"		DIS-TW CAC 7"
Características	10A36R4BF47		10A30R4BF47
Diámetro	4 1/2" - 114 mm		7" - 178 mm
Espesor	1/8" - 3,2 mm		1/8" - 3,2 mm
Buje	7/8" - 22,23 mm		7/8" - 22,23 mm
Unidades por embalaje	20 un.		25 un.
Descripción	Discos de Corte Óxido de Aluminio T 42 : centro deprimido. Para corte de planchas; perfiles; ángulos; etc. de aceros al carbono, de baja y media aleación y metales en general.		
Velocidad Max. De trabajo	4 1/2" - 114 mm	Vmáx= 80 m/s	13.300 rpm
	7" - 178 mm	Vmáx= 80 m/s	8.500 rpm

MATRIZ: Claudio Gay 2535 - SANTIAGO - Fono: 2-26894269 / 2-26895407

E-mail: mersud@mersud.cl Web: www.mersud.cl

SUCURSALES: Calama – Antofagasta – Copiapó – Talcahuano



American Welding Society
SUPPORTING COMPANY MEMBER