







	versión	diámetro mm	longitud mm		
RESISTENTES A LA ABRASIÓN:			AWS 5.21:2001 ERFeCr - DIN 8555		
Rodamiento intermetálico y rodadura bajo carga e impacto					
AgroCrom	600	5,0	500		
		7,2	1000		
AgroTec	450	3,5	350	punta blanca	
		5,0	500		
	600	3,5	350	punta verde	
		5,0	500		

RESISTENTES A LA ABRASIÓN SEVERA:			AWS 5.21:2001 ERFeCr - DIN 8555		
Abrasión severa con impacto moderado					
AgroCrom	1600	5,0	500		
		7,2	1000		
AgroTec	1400	3,5	350	punta roja	
		5,0	500		
	1600	3,5	350	punta naranja	
		5,0	500		

RESISTENTES A LA ABRASIÓN C/ TEMP.:			AWS 5.21:2001 ERFeCr - DIN 8555		
Abrasión con temperatura elevada					
AgroTec	1900	3,5	350	punta amarilla	
		5,0	500		

RESISTENTES A LA ABRASIÓN EXTREMA:			AWS A5.21:2001 ERCWC3-40/200		
AgroTung WC	15	3,5	350	punta violeta	
		5,0	500		
WC - GG	30	3,5	350	punta azul	
		5,0	500		
WC - GF	30	3,5	350	punta dorada	
		5,0	500		
WC	60	3,5	350	punta marrón	
		5,0	500		

RESISTENTES AL IMPACTO:			AWS A5.21:2001 ERFeMnCr		
Impacto severo con abrasión moderada					
AgroMang		3,5	350	punta negra	
		5,0	500		

La Empresa se reserva el derecho de introducir modificaciones sin aviso previo.
 Todos los productos en versiones aplicables con sistemas: Oxyacetilénico, Arco eléctrico, TIG y microplasma.
 Fabricación bajo pedido de diferentes versiones, diámetros o longitudes.
 La Empresa garantiza sus productos únicamente por defectos de fabricación.

Av. Industria Nacional y Calle Nº 5
 Parque Industrial Comirsa
 2915 - Ramallo - Buenos Aires
 Te: 0336-4462460 - 4347647

email: cuarepoti@cuarepoti.com.ar
 sitio web: www.cuarepoti.com.ar