



TIG iGrip

TIG svařovací hořáky chlazené plynem.

Délka/ provedení	Objednací číslo	Dovolený zatěžovatel %	Jmenovitý proud A		Koncovka	Průměr wolfram. elektrody	Obrázek
			AC	DC			
5500 - iGrip SR 26 - tlačítko							
4m/kůže	IW550400	60	170	140	TSB 35/50	0,5-4,0	
4m/Epdm	IW550500						
8m/kůže	IW550800						
4m/Epdm	IW551400				Fronius		
5520 - iGrip SR 26P - tlačítko + potenciometr							
4m/kůže	IW552400	60	170	140	TSB 35/50	0,5-4,0	
8m/kůže	IW552800						
5530 - iGrip SR2 6V - ventil							
4m/Epdm	IW553400	60	170	140	TSB 35/50	0,5-4,0	
5540 - iGrip SR 17 - tlačítko							
4m/Epdm	IW554400	60	100	140	TSB 10/25	0,5-2,4	
5550 - iGrip SR 17V - ventil							
4m/Epdm	IW555400	60	100	140	TSB 10/25	0,5-2,4	
5560 - iGrip SR9 - tlačítko							
4m/kůže	IW556400	60	80	110	TSB 10/25	0,5-1,6	



TIG iGrip

TIG svařovací hořáky chlazené kapalinou.

Délka/ provedení	Objednací číslo	Dovolený zatěžovatel %	Jmenovitý proud A		Koncovka	Průměr wolfram. elektrody	Obrázek
			AC	DC			
5600 - iGrip SR 18W - tlačítko							
4m/kůže	IW560400	100	225	320	TSB 35/50	0,5-4,0	
8m/kůže	IW560800						
4m/Epdm	IW561400				Fronius		
5620 - iGrip SR 18WP - tlačítko + potenciometr							
4m/kůže	IW562400	60	170	140	TSB 35/50	0,5-4,0	
8m/kůže	IW562800						
5630 - iGrip SR 20W - tlačítko							
4m/kůže	IW563400	100	220	250	TSB 35/50	0,5-3,2	
8m/kůže	IW563800						
5640 - iGrip SR 24W - tlačítko							
4m/kůže	IW564400	100	100	140	TSB 10/25	0,5-2,4	