

**ELECTRODOS PARA REVESTIMIENTOS DUROS (RECARGUE)**

**GRAFICA COMPRATIVA DE PROPIEDADES**

Electrodos GRI-TEC	DESGASTES TIPICOS	LA LONGITUD DE LAS BARRAS INDICA RESISTENCIA RELATIVA
<b>GRIDUR 3</b>	Alta fricción Mediano impacto	
<b>GRIDUR 7</b>	Alta abrasión Mediano impacto	
<b>GRIDUR 18</b>	Alta abrasión Bajo impacto	
<b>GRIDUR 36</b>	Alta abrasión Alta fricción	
<b>GRIDUR 42A</b>	Alto impacto Mediana abrasión	
<b>GRIDUR 60</b>	Extrema abrasión Moderado impacto	
<b>GRIDUR 64S</b>	Extrema abrasión Bajo impacto Alta temperatura	
<b>GRIDUR 150</b>	Alta abrasión Mediano impacto Mediana fricción	



Resistencia a la abrasión



Resistencia a la abrasión (endurecido por deformación en frío)



Resistencia al impacto



Resistencia a la fricción