

## BARRAS DE PALANCA Y ACCESORIOS DE ACERO

<i>Modelo</i>	<b>Descripción</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>Diámetro (mm)</b>	<b>Peso (kg)</b>
<b>SLB24</b>	Barra de palanca redonda (cónica)	24	.75	4
<b>SLB35</b>	Barra de palanca redonda (cónica)	36	.81	6
<b>SLB36</b>	Barra de palanca redonda (cónica)	36	1	8
<b>SLB42</b>	Barra de palanca redonda (cónica)	42	1.13	12
<b>SLB56</b>	Barra de palanca redonda (cónica)	56	1.14	16
<b>SLB60*</b>	Barra de palanca con punta de cincel	60	1.25	17
<b>SLB70</b>	Barra de palanca con punta de cincel	72	1.25	20
<b>IB1538</b>	Base de viga en doble T	20	---	44
<b>CHA1538</b>	Cadena para trabajo pesado	84	.62	29

\* Nota: las barras de palanca SLB60 pueden intercambiarse con el modelo SLB70, lo que genera un esfuerzo de palanca menor.

gatos mecánicos