

Marca BÖHLER	Dureza en caliente	Resistencia al desgaste	Tenacidad	Aptitud para el rectificado	Resistencia a la compresión
<b>BÖHLER S500</b>	* * * *	**	**	** *	* * * *
<b>BÖHLER S600</b>	* * *	**	* * *	* * *	* * *
<b>BÖHLER S705</b>	* * *	**	* * *	* * *	* * *
<b>BÖHLER S290 MICROCLEAN®</b>	* * * * *	* * * * *	*	*	* * * * *
<b>BÖHLER S390 MICROCLEAN®</b>	* * * *	* * * *	* * * *	* * *	* * * *
<b>BÖHLER S590 MICROCLEAN®</b>	* * * *	* * *	* * *	* * *	* * * *
<b>BÖHLER S690 MICROCLEAN®</b>	**	* * *	* * * * *	* * *	* * *
<b>BÖHLER S790 MICROCLEAN®</b>	**	**	* * * *	* * *	* * *

La presente tabla intenta facilitar la selección de los aceros, sin embargo no puede tener en consideración las condiciones de sollicitación impuestas por los distintos campos de aplicación. Nuestro servicio de asesoramiento técnico está en cualquier momento a su disposición para responder a todas las cuestiones de empleo y elaboración del acero.