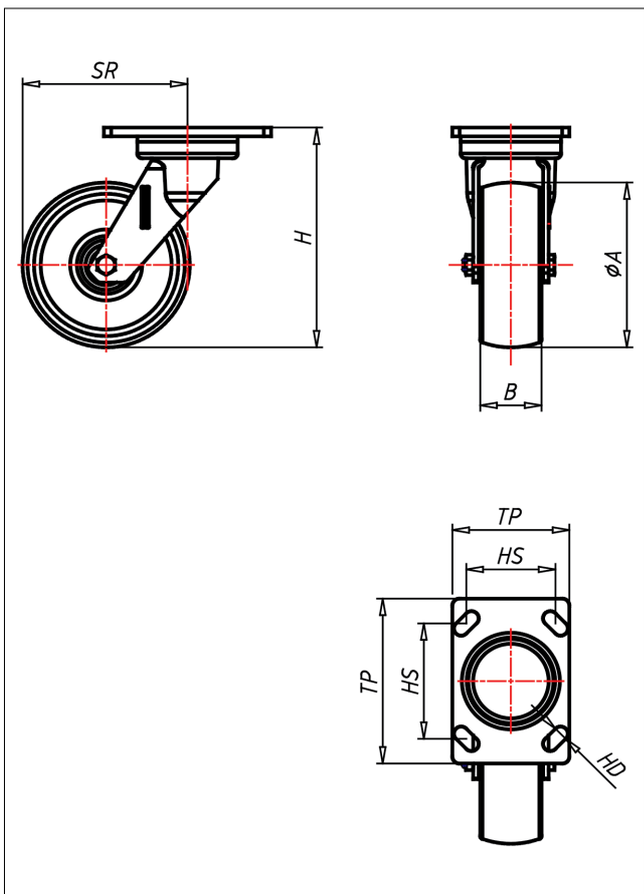
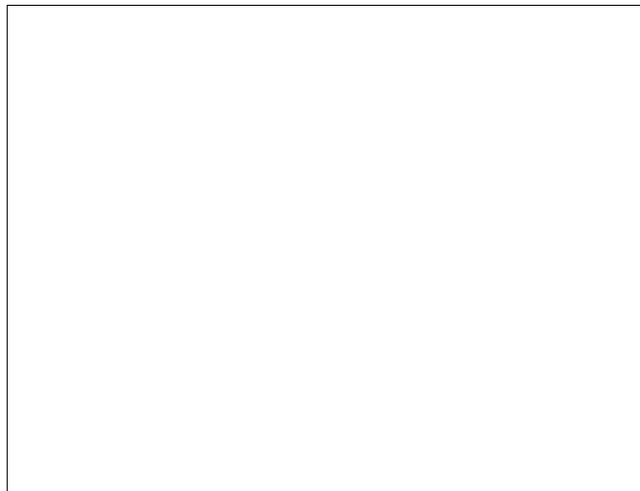




GT-QK/CIB/CI/CIK

Lenkrolle



GT-CI



LENKROLLE	RADFESTSTELLER	BOCKROLLE															
<ul style="list-style-type: none"> • leichter Lauf auf glatten Böden • sehr hohe Tragkraft • sehr abriebfest <p>Gusseisen überdreht, lackiert</p> <p>→ Seite 270</p>	<p>Schwerlastlenkgehäuse ohne Mittelbolzen mit gehärtetem Drehkranz und gehärteten Stahlkugeln, geschmiedet und getempert</p> <p>→ Seite 22</p>	<p>AUSWAHLHILFE:</p> <table border="1"> <tr> <td>leicht lenkend</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>verschleißarm</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>stoßfest</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>bodenschonend</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>witterungsbeständig</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	leicht lenkend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	verschleißarm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	stoßfest	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	bodenschonend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
leicht lenkend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
verschleißarm	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
stoßfest	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															
bodenschonend	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>															
witterungsbeständig	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>															

Technische Details

ORDERNO (Artikel-nummer)	GT 100 QK
WDAB (Rad-Ø A x Breite B / mm)	100x32
LC (Tragkraft / kg)	450
H (Bauhöhe H / mm)	140
TP (Plattengröße / mm)	138x110
HS (Lochabstand / mm)	105x80
HD (Loch-Ø / mm)	10
SR (Schwenkradius / mm)	102
WB (Radlager)	Kugellager