

Série LSD-GST, BSD-GST

Roulettes jumelées fortes charges en acier mécanosoudé, version couronne du pivot lourde, roues à bande de roulement polyuréthane Blickle Softhane®



900–6 000 kg

Monture : série LSD/BSL

- construction particulièrement robuste en acier mécano-soudé, zinguée par galvanisation, passivée jaune, sans Cr6

Monture pivotante :

- butée à billes ISO 104 et roulement à rouleaux coniques ISO 355 dans la couronne du pivot
- axe de pivot très stable, soudé, vissé et sécurisé
- étanche aux projections d'eau et à la poussière
- graisseur

Roue : série GST

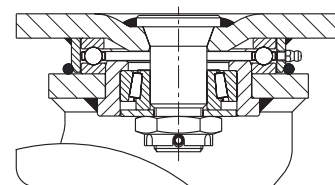
- bande de roulement : élastomère de polyuréthane de première qualité Blickle Softhane®, dureté 75 Shore A, couleur vert, non tachant, non marquant par contact
- corps de roue : fonte grise robuste, avec graisseur à partir de roue Ø 160 mm, peint, couleur argent

Autres détails :

- série de montures : page 94
- blocage : page 112–113
- série de roues : page 301
- types de moyeu : page 84–85



5



Roulettes pivotantes	Roulettes fixes	Ø roue [mm]	Largeur roue [mm]	Capacité de charge [kg]	Type de moyeu	Hauteur totale [mm]	Dimension de platine [mm]	Entraxe trous de fixation [mm]	Ø trous de fixation [mm]	Déport pivotante [mm]
LSD-GST 127K	BSD-GST 127K	125	2 x 50	900	à billes	185	175 x 140	140 x 105	14	50
LSD-GST 150K-35	BSD-GST 150K-35	150	2 x 50	1 100	à billes	215	175 x 140	140 x 105	14	55
LSD-GST 200K-35	BSD-GST 200K-35	200	2 x 50	1 600	à billes	260	175 x 140	140 x 105	14	60
LSD-GST 202K	BSD-GST 202K	200	2 x 80	2 400	à billes	280	255 x 200	210 x 160	18	60
LSD-GST 250K	BSD-GST 250K	250	2 x 60	2 400	à billes	330	255 x 200	210 x 160	18	70
LSD-GST 252K	BSD-GST 252K	250	2 x 80	2 400	à billes	330	255 x 200	210 x 160	18	70
LSD-GST 304K	BSD-GST 304K	300	2 x 100	4 500	à billes	390	255 x 200	210 x 160	18	80
LSD-GST 302K	BSD-GST 302K	300	2 x 80	3 600	à billes	390	300 x 200	210 x 160	18	–
LSD-GST 404K-42	BSD-GST 404K-42	400	2 x 100	6 000	à billes	530	255 x 200	210 x 160	18	80
							400 x 300	340 x 240	26	125

Roulettes fixes : côté long de la platine parallèle à l'axe de roue

Variantes/accessoires



	en version antistatique, non tachant, gris	avec blocage de roue « Radstop »	avec blocage de roue « Radstop »	avec blocage directionnel 4 x 90°	avec blocage directionnel 4 x 90° (enfiché manuellement)	avec protège-pied en acier
Description technique page	50	113	113	115	115	116
Complément de référence	-AS	-RA	-RAH	-RI4	-RI4H	-FS
Livrables pour	sur demande	jusqu'à roue Ø 200x50 mm sur demande	à partir de roue Ø 200x80 mm sur demande	roue Ø 125–200x50 mm sur demande	roue Ø 200x80–300 mm sur demande	sur demande