

ROUES URATECH™

Roues Increvables

De 255 à 250 mm de diamètre -
De 40 à 65 mm de longueur de moyeu

- Capacité de charge maximum: environ 250 kg
- Pneus en mousse polyuréthane munis de moyeux résistants aux chocs



Entre 355 et 400 mm pour les roues bosselées, types

Les numéros des produits énumérés sont dans les cases surlignées:

NOUVEAUTÉS

LONGUEUR ET TYPE DE L'ALÉSAGE	55 MM CENTRÉ	55 MM MOYEU À AILETTES DÉPORTÉ	55 MM MOYEU À CAISSON DÉPORTÉ	55 MM MOYEU À AILETTES CENTRÉ	60 MM MOYEU À CAISSON CENTRÉ	65 MM MOYEU À AILETTES DÉPORTÉ	Capacité maximum
TYPE DE ROULEMENT	Roulements à rouleaux	Roulement à billes et en téflon	Roulement à billes et en téflon	Insert en téflon ou roulement à billes	Sans roulement	Insert en téflon ou roulement à billes	Kg
TAILLE DE L'ALÉSAGE	16 mm, 20 mm et 25 mm	13 mm, 18 mm, 20 mm & 25 mm (Uniquement pour le téflon)	13 mm, 18 mm, 20 mm & 25 mm (Uniquement pour le téflon)	13 mm, 18 mm, 20 mm & 25 mm (Uniquement pour les inserts)	20 mm jusqu'au trou seulement	13 mm, 18 mm, 20 mm & 25 mm (Uniquement	
Type de B.D.R.*	Roues O.D.						
Bosselée, type cross	255 x 75 mm (B.D.R.=65 mm)	648.260.xx3y	668.260.xx3y	643.260.xx3y			160
En dent de scie	255 x 75 mm (B.D.R.=65 mm)	648.262.xx3y	668.262.xx3y	643.262.xx3y			200
En dent de scie	255 x 100 (B.D.R.=75 mm)	648.264.xx3y	668.264.xx3y	643.264.xx3y			250
Bosselée, type cross	305 x 75 mm (B.D.R.=65 mm)	642.311.xx36Z		646.311.xx3y	616.311.191*	647.311.xx3y	250

*B.D.R.=Bande De Roulement

Conversion des lettres par des numéros de code :

Diamètre d'alésage	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 3/8" Alésage simple
xx (en millimètre)	13	15	19	26	35

Choix de billes et des accessoires	Roulement à billes	Roulement à billes de fortes charges	Roulement à billes de précision	Insert en téflon	Graisneur	Roulement à rouleaux	Insert en téflon droit	Tubulaire	Insert en acier
y	0	HD	SB	3	Z	6	ST	SP	TH



ROUES URATECH™

Roues Increvables

DE 250 À 400 MM DE diamètre –
De 75 à 95 mm de
longueur de moyeu

- Capacité de charge maximum:
environ 250 kg



B.D.R.* en dent
de scie



B.D.R. bosselée, type
cross

Les numéros des produits énumérés sont dans les cases surlignées:						NOUVEAUTÉS	
LONGUEUR ET TYPE D'ALÉSAGE	75 MM CENTRÉS		83 MM CENTRÉS		95 MM CENTRÉS		
TYPE DE ROULEMENT	Roulement à billes et en téflon	Roulement à rouleaux	Roulement à billes et en téflon	Roulement à rouleaux	Roulement à billes	Capacité maximum	
TAILLE D'ALÉSAGE	13 mm, 18 mm, 20 mm & 25 mm (Uniquement pour le téflon)	20 mm et 25 mm	13 mm, 18 mm, 20 mm & 25 mm (Uniquement pour le téflon)	20 mm et 25 mm	20 mm	Kg	
Type de B.D.R.	ROUES O.D.						
Bosselée, type cross	255 x 75 mm (B.D.R.=65 mm)		644.260.xx3y		649.260.xx3y	160	
En dent de scie	255 x 75 mm (B.D.R.=65 mm)		644.262.xx3y		649.262.xx3y	200	
En dent de scie	255 x 100 (B.D.R.=75 mm)		644.264.xx3y		649.264.xx3y	250	
Bosselée, type cross	305 x 75 mm (B.D.R.=65 mm)		644.311.xx3y	645.311.xx36Z		250	
Bosselée, type cross	355 x 75 mm (B.D.R.=75 mm)	621.370.xx1y	622.370.xx16Z			250	
Bosselée, type cross	405 x 75 mm (B.D.R.=75 mm)	621.411.xx1y	622.411.xx16Z			250	

*B.D.R.=Bande De Roulement

Conversion des lettres par des numéros de code :

Diamètre d'alésage	1/2"	5/8"	3/4"	1"	1 3/8" Alésage simple
xx (en millimètre)	13	15	19	26	35

Choix de la bille et des accessoires	Roulement à billes	Roulement à billes de fortes charges	Roulement à billes de précision	Insert en téflon	Graisneur	Roulement à rouleaux	Insert en téflon droit	Tubulaire	Insert en acier
y	0	HD	SB	3	Z	6	ST	SP	TH



243 Performance Drive SE • Hickory, NC 28602 • Toll-Free: 866.431.4515 • Fax: 828.431.4450
sales@rolltech.net • www.rolltech.net