



- RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND
- WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION
- ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS





MEHRZWECKFAHRZEUGE

MACHINES AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

COMPACTS ET VÉHICULES MULTI-USAGE

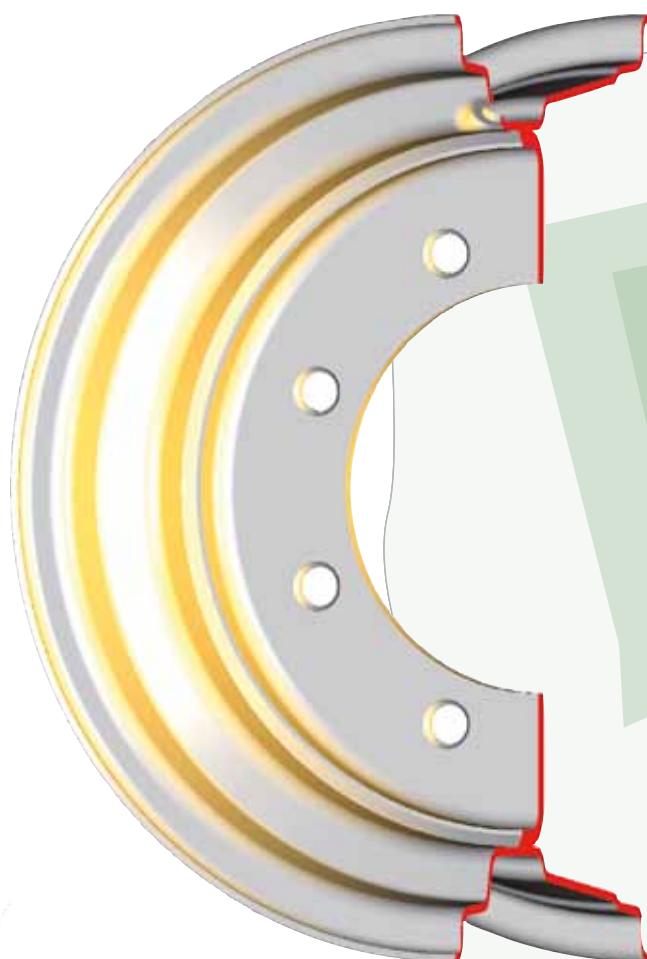




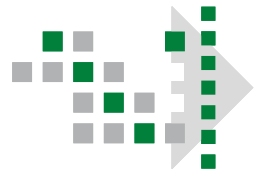
■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS



	Felgenreiße Rim size Dimension de la jante	Ø Mittenloch (mm) Ø Centre hole (mm) Ø Diamètre d'axe central (mm)	Ø Lochkreis (mm) Ø Pitch circle (mm) Ø Diamètre d'implantation (mm)	Bolzenlochanzahl Number of stud holes Nombre de trous
12"	4.25J x 12	57	100	4
		85	130	4
		66,5	112	5
		67	112	5
		67	112	5
		110	160	5
	7.00 x 12	85	130	4
		85	130	4
		94	140	5
		94	140	5
14"	5½J x 14 H2	110	160	5
		161	205	6
		161	205	6
	6J x 14 H2	110	160	5
		161	205	6
		161	205	6
15"	7J x 15	66,5	112	5
		66,5	112	5
	8LB x 15H2	94	140	5
		161	205	6
		161	205	6
	10LB x 15H2	161	205	6
	13LB x 15H2	66,5	112	5
		66,5	112	5
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6



## ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochform (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochform (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B14DS28	B 1	45		800	40	9	7.00 - 12	RRJ38493	43409 101
B14EC90	E 15	25		800	40	6,9		RRJ38533	43742 104
B14DS28	B 1	40		1090	40	9		RRJ38508	43509 105
B14ES28	E 1	25		900	40	7,3		RRJ38486	43287 107
B14ES28	E 1	0		900	40	7,1		RRJ38492	43407 108
B14ES28	E 1	25		900	40	7		RRJ38491	43390 106
B12EC90	E 15	0		1500	40	8,3	10.0/80 - 12	RRJ38497	43441 101
B14ES28	E 1	-20		1500	40	8,3		RRJ38509	43511 108
B14ES28	E 1	0		1500	40	8,2		RRJ38944	43159 108
B14ES28	E 1	0		1500	40	8,2		RRJ39198	
B14ES28	E 1	-25		1500	40	8,2		RRJ38528	43724 104
B14ES28	E 1	0		1500	40	8,1		RRJ38929	43108 106
B14ES28	E 1	-10		1500	40	8,1		RRJ39002	43391 107
B14ES28	E 1	-30		1500	40	8,1		RRJ39033	43547 102
B14ES28	E 1	-10		1215	40	9,2	185 R 14 C	RRJ38946	43169 101
B18ES32	E 2	30		1400	40	9,6		RRB38941	43145 102
B18ES32	E 2	-15		1600	40	10		RRB38939	43134 108
B14ES28	A 1	-10		1500	40	10,6	205 R 14 C	RRJ38487	43293 105
B18ES32	A 2	-5		2360	40	10,4	215 R 14 C	RRJ10915	43292 104
B14DS28	B 1	30		900	40	14	27x8.50 - 15 EM	RRN39009	43437 105
B14ES28	A 1	-5		900	40	16	27x10.50 - 15	RRJ38418	43523 103
B14ES28	A 1	0		1060	25	15,6	275/60 R 15	RRN39123	43780 105
B18DS32	B 2	60		1800	40	14,9		RRJ38453	43761 105
B18DS32	B 2	-35		1800	40	17	325/60 R 15	RRN38405	43324 105
B14ES28	A 1	0		900	40	19,8	31x15.50 - 15	RRJ38473	43139 104
B14ES28	A 1	-50		1500	40	19,8	295/50 R 15	RRJ39122	43777 102
B18ES32	E 2	-37		1400	40	17,4		RRJ38521	43681 105
B18DS32	B 2	-60		2000	40	18,8		RRJ38396	43209 102
B18ES32	E 2	-85		1180	40	17,4		RRJ38400	43281 101
B18ES32	A 2	-105		2000	40	18,8		RRJ38530	43732 103



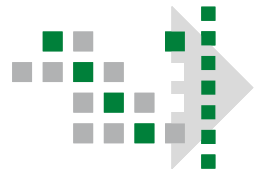


■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS

	Felgenreöße Rim size Dimension de la jante	Ø Mittenloch (mm) Ø Centre hole (mm) Ø Diamètre d'axe central (mm)	Ø Lochkreis (mm) Ø Pitch circle (mm) Ø Diamètre d'implantation (mm)	Bohlenlochanzahl Number of stud holes Nombre de trous
15,3"	9.00 x 15.3	66,5	112	5
		66,5	112	5
		66,5	112	5
		66,5	112	5
		94	140	5
		94	140	5
		94	140	5
		94	140	5
		110	160	5
		110	160	5
		110	160	5
		127,8	165,1	5
		117,5	152,4	6
		117,5	152,4	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
16"	4.00E x 16	94	140	4
	8J x 16	161	205	6



# ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochform (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochform (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B14DS28	B 1	60		900	40	16,2	10.0/75 - 15.3	RRJ38706	44523 107
B14DS28	B 1	40		900	40	16,2	11.5/80 - 15.3	RRJ38688	44446 105
B14ES28	A 1	10		900	40	16,2	12.5/80 - 15.3	RRJ38709	44561 108
B14ES28	A 1	0		900	40	16,2	260/70 - 15.3	RRJ38661	44351 107
B14ES28	A 1	0		2575	40	15,4	300/80 - 15.3	RRJ38572	44056 117
B14ES28	E 1	0		2040	40	14,3		RRJ38574	44061 106
B14ES28	A 1	-20		2575	40	16,9		RRJ38642	44266 101
B14ES28	A 1	-32		2575	40	16,9		RRJ38710	44574 103
B14ES28	E 1	8		2060	40	14,2		RRJ38558	44030 124
B14ES28	E 1	-25		2060	40	15,3		RRJ38616	44143 108
B14ES28	E 1	-55		2060	40	14,2		RRJ38681	44423 107
B14ES28	A 29	0		2060	40	15,3		RRJ38702	44492 106
B14DC90	B 15	26		2360	40	15,6		RRJ38730	44755 104
B14EC90	E 15	-20		2060	40	14,8		RRJ38696	44475 109
B18DS32	B 2	40		2650	40	15,3		RRJ38619	44151 108
B18ES32	E 2	20		2360	40	14,1		RRJ38662	44359 106
B18ES32	A 2	20		3350	40	16,6		RRJ38569	44050 111
B18ES32	E 2	0		2650	40	14,1		RRJ38564	44044 105
B18ES32	A 2	0		3450	40	16,6		RRJ38566	44047 108
B18ES32	E 2	-5		2650	40	14,1		RRJ38582	44086 106
B18ES32	E 2	-5		2650	40	14,1		RRJ38767	44935 105
B18ES32	A 2	-5		3450	40	16,6		RRJ38559	44031 100
B18ES32	E 2	-20		2360	40	14,9		RRJ38568	44050 103
B18ES32	E 2	-25		2360	40	14,9		RRJ38591	44103 100
B18ES32	A 2	-30		2650	40	16,2		RRJ38556	44014 108
B18DS32	B 2	-40		2650	40	17		RRJ38620	44152 117
B18ES32	A 2	-50		2650	40	18		RRJ38595	44110 107
M18	AA 18	40		560	30	8,2	6.00 - 16	RRJ38479	43178 102
B18ES32	A 2	-5		2650	40	16	265/70 R 16 MPT	RRJ39005	43414 105

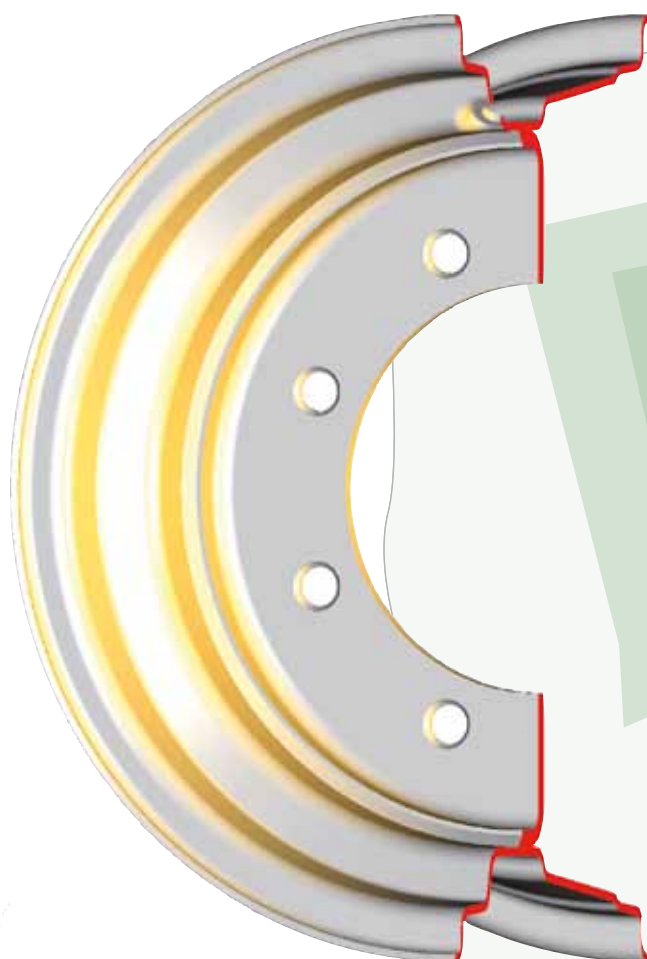




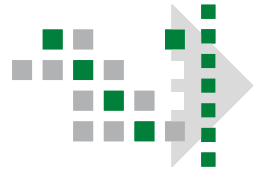
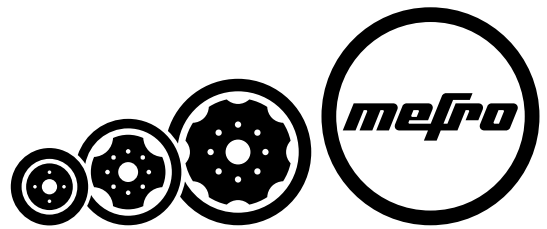
■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS



	Felgenreiße Rim size Dimension de la jante	Ø Mittenloch (mm) Ø Centre hole (mm) Ø Diamètre d'alsage central (mm)	Ø Lochkreis (mm) Ø Pitch circle (mm) Ø Diamètre d'implantation (mm)	Bolzenlochanzahl Number of stud holes Nombre de trous
16"	W8L x 16	161	205	6
		161	205	6
	10LB x 16	94	140	5
		161	205	6
		152,4	203,2	8
	11 x 16	117,7	152,4	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
17"	13.00 x 17	221	275	4
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		152,4	203,2	8
	221	275	8	
	221	275	8	
16.00 x 17	161	205	6	
	161	205	6	
	161	205	6	



## ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochkorm (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochkorm (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B18DS32	B 2	19,5		3350	40	18,9	260/65 R 16	RRN38172	44769 101
B18ES32	A 2	-25		3350	40	18,9		RRN38171	44768 109
B14ES28	A 1	-35		2000	20	19,4	315/55 R 16 MPT	RRN38455	43764 108
B18ES32	A 2	30		2360	40	18,4		RRN38442	43729 109
B14EC90	A 45	-7		2360	40	20,3		RRN38437	43704 102
B12EC60	A 13	-12		2060	40	23,7	13.0/75 - 16 Imp	RRJ38734	44802 107
B18DS32	B 2	40		3450	40	23,7	340/55 - 16	RRJ38587	44101 107
B18ES32	A 2	0		3450	40	23,7		RRJ38586	44100 106
B18ES32	A 2	0		2650	40	23		RRJ38627	44173 105
B18DS32	B 2	-30		3450	40	25,7		RRJ38597	44116 105
B18DS32	B 2	-50		2650	40	22,7		RRJ38651	44292 103
B3/4ES44.8	A 44	-100		1600	40	25,7	15.0/55 - 17	RRN38101	44515 109
B18ES32	A 2	100		2900	40	26,9	380/55 - 17	RRJ38755	44870 102
B18DS32	B 2	66		3250	40	26,9		RRJ38690	44452 103
B18DS32	B 2	45		3250	40	26,5		RRJ38687	44443 102
B18DS32	B 2	40		3250	40	26,9		RRJ38666	44377 108
B18DS32	B 2	20		3250	40	26,9		RRJ38674	44403 103
B18ES32	A 2	0		3250	40	26,9		RRJ38621	44155 103
B18ES32	E 2	0		3250	40	25,3		RRJ38550	44006 108
B18ES32	E 2	-30		3250	40	25,3		RRJ38682	44426 101
B18ES32	E 2	-40		3250	40	25,3		RRJ38628	44184 108
B18ES32	E 2	-45		3250	40	25,3		RRJ38614	44141 106
B18DS32	B 2	-54		3250	40	26,5		RRJ38557	44021 107
B18ES32	E 2	-85		3250	40	25,3		RRJ38658	44319 107
B14EC90	A 15	-15		3250	40	27,1		RRJ38744	44846 106
B18ES32	A 2	0		3350	40	25,5		RRJ38644	44269 104
B22DS36	B 3	-20		3350	40	26,6		RRJ38769	44937 107
B18ES32	A 2	0		3450	40	29,9	19.0/45 - 17	RRJ38552	44007 100
B18ES32	A 2	-35		3450	40	29,9	500/50 - 17	RRJ38553	44011 105
B18ES32	A 2	-60		3450	40	32	480/45 - 17	RRJ38683	44427 102



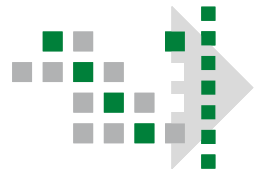


■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS

Felgenreiße Rim size Dimension de la jante	Ø Mittenloch (mm) Ø Centre hole (mm) Ø Diamètre d'axe central (mm)	Ø Lochkreis (mm) Ø Pitch circle (mm) Ø Diamètre d'implantation (mm)	Bolzenlochanzahl Number of stud holes Nombre de trous
17"	161	205	6
	161	205	6
	161	205	6
	161	205	6
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	161	205	6
	161	205	6
	161	205	6
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
18"	9 x 18	291	5
	161	205	6
	161	205	6
	161	205	6
	161	205	6
	161	205	6
	152,4	203,2	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8
	221	275	8



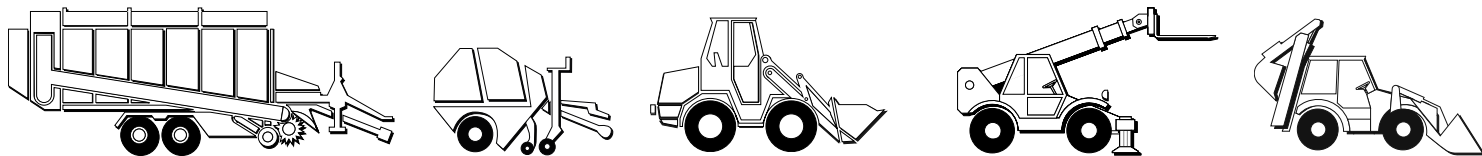
## ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochform (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochform (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B18ES32	A 2	-70		3450	40	32	520/50 - 17	RRJ38615	44142 107
B18ES32	A 2	-80		3450	40	32		RRJ38618	44149 105
B18ES32	A 2	-92		3450	40	29,9		RRJ38650	44289 108
B18ES32	A 2	-100		3450	40	29,9		RRJ38694	44473 107
B18ES32	A 2	0		3750	40	28,6		RRJ38604	44126 107
B22ES36	A 3	0		3750	40	28,6		RRJ38741	44820 107
B18ES32	A 2	-10		3750	40	28,6		RRJ38684	44428 103
B18ES32	A 2	-35		3750	40	28,6		RRJ38603	44125 106
B22ES36	A 3	-35		3750	40	28,6		RRJ38717	44617 101
B18ES32	A 2	0		3000	65	34,4	505/50 R 17	RRJ38598	44117 106
B18ES32	A 2	-35		3000	65	34,4	555/45 - 17	RRJ38599	44118 107
B18ES32	A 2	-70		3750	65	38,5		RRJ38751	44861 103
B18ES32	A 2	0		3750	80	33,1		RRJ38593	44106 103
B22ES36	A 3	0		3750	80	33,1		RRJ38732	44794 108
B18ES32	A 2	-35		3750	80	33,1		RRJ38600	44119 108
B3/4ES44.8	A 44	18		2360	40	20,6	275/80 R 18	RRN38081	44402 102
B18ES32	A 2	0		3250	40	25,2	280/80 - 18 IND	RRJ38588	44102 108
B18ES32	A 2	0		3750	40	27,5	275/80 R 18	RRJ38676	44412 104
B18ES32	A 2	-20		3250	40	25,2	325/70 R 18	RRJ38565	44046 107
B18DS32	B 2	-30		3250	40	25,2		RRN38036	44212 105
B18DS32	B 2	-40		3250	40	27,7		RRN38080	44401 101
B18DS32	B 2	-69		3250	40	25,2		RRN38051	44282 101
M14	AA 17,5	25		3000	40	25,5		RRN38168	44762 103
B22DS36	B 3	40		3250	40	24,7		RRN38096	44490 104
M22	AA 23	15		3250	40	24,1		RRN38191	44830 108
M18	AA 19	15		3250	40	24,1		RRN38160	44752 101
B18ES32	A 2	0		3250	40	24,7		RRJ38646	44273 100
B18ES32	A 2	0		3750	40	25,6		RRJ38677	44413 105
M20	AA 21	-37		3250	40	28		RRN38155	44739 106



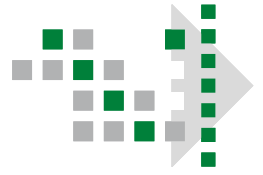
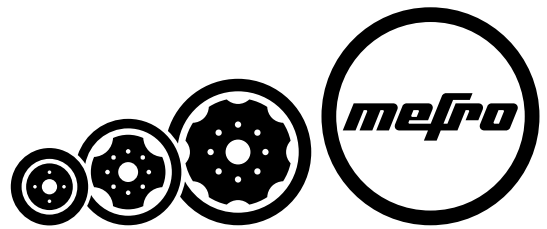


■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS

	Felgenreöße Rim size Dimension de la jante	Ø Mittenloch (mm) Ø Centre hole (mm) Ø Diamètre d'alésage central (mm)	Ø Lochkreis (mm) Ø Pitch circle (mm) Ø Diamètre d'implantation (mm)	Bolzenlochanzahl Number of stud holes Nombre de trous
	18"	11 x 18		
		291	335	5
		291	335	5
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		161	205	6
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8
		221	275	8



## ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochform (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochform (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B3/4ES44.8	A 44	32		2360	40	23,4	340/65 R 18	RRN38103	44519 103
B3/4ES44.8	A 44	-7		2360	40	23,4	340/80 - 18 IND	RRN38126	44599 101
B18DS32	B 2	75		3000	40	27,5	13.0/65 - 18	RRJ38571	44054 107
B18DS32	B 2	67		3000	40	27,5	335/80 R 18	RRN38005	44022 108
B18DS32	B 2	60		3000	40	27,5		RRJ38609	44132 105
B18ES32	A 2	50		3250	40	27,8		RRJ38623	44157 105
B18DS32	B 2	35		3250	40	27,8		RRN38024	44178 101
B18DS32	B 2	25		3250	40	28,7		RRJ38746	44849 109
B18ES32	A 2	0		2900	40	26,6		RRJ38554	44012 106
B18ES32	A 2	0		3250	40	27,5		RRJ38575	44065 101
B18ES32	A 2	0		4250	40	29,8		RRJ38560	44033 102
B18ES32	A 2	-5		3250	40	28,3		RRJ38656	44312 100
B18DS32	B 2	-35		3250	40	30		RRJ38579	44073 101
B18DS32	B 2	-45		3250	40	30		RRJ38584	44093 105
B18DS32	B 2	65		3650	40	26,4		RRN38110	44550 106
B18ES32	A 2	55		3650	40	26,4		RRN38079	44398 104
B18DS32	B 2	40		3250	40	26,4		RRN38154	44738 105
B22DS36	B 3	40		3250	40	26,8		RRN38021	44163 103
B22DS36	B 3	35		3250	40	26,3		RRN38186	44818 105
B22DS36	B 3	30		3650	40	26,4		RRN38052	44283 102
M20	AA 21	25		3650	40	26,4		RRN38158	44750 108
B22DS36	B 3	22		3250	40	26,4		RRN38009	44034 103
B18DS32	B 2	14		3650	40	26,4		RRN38156	44745 103
B22DS36	B 3	10		3650	40	26,4		RRN38025	44179 102
B22ES36	A 3	0		4125	40	27,9		RRJ38576	44069 105
B22ES36	A 3	0		4500	40	29		RRN38166	44760 109
B18ES32	A 2	0		4125	40	27		RRJ38577	44069 121
B18ES32	A 2	0		4500	40	29		RRJ38664	44372 103
B22DS36	B 3	-25		3650	40	27,9		RRN38041	44231 108
B22DS36	B 3	-35		3250	40	28,5		RRJ38578	44072 100





■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS

18"

13 x 18

291

335

5

161

205

6

161

205

6

161

205

6

161

205

6

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

20"

9 x 20

152,4

203,2

8

221

275

8

221

275

8

11 x 20

291

335

5

291

335

5

135

170

6

161

205

6

161

205

6

161

205

6

161

205

6

161

205

6

152,4

203,2

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

275

8

221

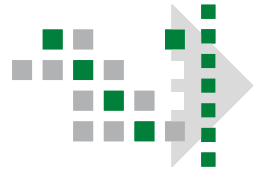
275

8

221

275

8



# ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochkorm (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochkorm (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B3/4ES44.8	A 44	18		2360	40	27,4	400/70 R 18 IND	RRN38173	44771 103
B18DS32	B 2	40		3250	40	32,5	15.0/70 - 18	RRN38161	44754 103
B18ES32	A 2	0		4250	40	33,6	405/70 R 18	RRJ38607	44130 103
B18ES32	A 2	0		3650	40	32,1	15.5/60 - 18	RRJ38624	44160 117
B18DS32	B 2	-40		3650	40	33,8		RRN38050	44277 104
B22DS36	B 3	70		4250	40	30,8		RRN38060	44304 100
B22DS36	B 3	30		4250	40	31,7		RRN38046	44246 106
B18ES32	A 2	15		4500	40	32,8		RRN38073	44349 104
B22ES36	A 3	10		4500	40	32,8		RRN38129	44610 103
B18ES32	A 2	0		4250	40	31,7		RRJ38654	44302 107
B22ES36	A 3	0		4250	40	31,7		RRJ38608	44131 104
B14EC90	A 15	45		3250	40	29,9	280/85 R 20	RRJ38764	44927 106
M20	AA 21	-8		4000	40	31,4	275/80 R 20	RRN38144	44651 108
M22	AA 23	-60		4000	40	31,9		RRJ38729	44749 107
B3/4ES44.8	A 44	41		3250	40	29,3	12.4 R 20	RRN38175	44773 105
B3/4ES44.8	A 44	1		3250	40	31,7	340/65 R 20	RRN38174	44772 104
M14	AA 17	-63,5		2060	40	33,7	340/80 R 20	RRJ38740	44815 102
B18DS32	B 2	50		3350	40	33,3	340/80 - 20 IND	RRN38019	44159 107
B18ES32	A 2	0		2240	40	30	375/75 R 20 EM	RRJ38563	44040 101
B18DS32	B 2	0		3350	40	33,3	335/80 R 20 MPT	RRN38064	44314 102
B18ES32	A 2	0		3650	40	36,9	335/80 R 20 EM	RRN38083	44440 108
B18DS32	B 2	-30		3350	40	35,7		RRJ38594	44109 106
B14EC90	A 15	50		3350	40	33,3		RRN38207	44882 106
B22ES36	A 3	35		3875	40	31,8		RRN38085	44448 107
B22ES36	A 3	22		3875	40	31,8		RRN38008	44028 105
B22DS36	B 3	20		4750	40	35,1		RRN38121	44592 103
B22DS36	B 3	10		3875	40	31,8		RRN38012	44094 106
B18ES32	A 2	0		3875	40	31,8		RRJ38606	44128 100
B22ES36	A 3	0		3875	40	31,8		RRJ38649	44285 104
B22ES36	A 3	-10		4750	40	35,1		RRN38040	44225 101
B22DS36	B 3	-20		3875	40	34,3		RRN38010	44037 114



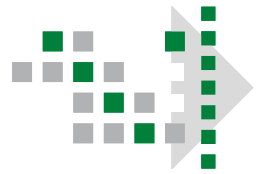
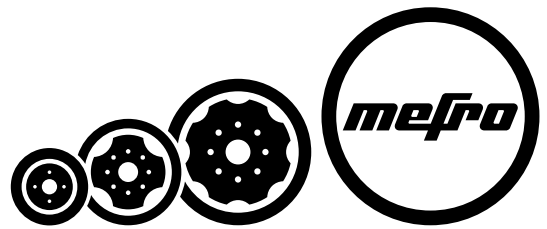
■ RÄDER FÜR ACKERWAGEN, LADEWAGEN, LANDMASCHINEN, KLEINE BAUMASCHINEN UND MEHRZW

■ WHEELS FOR AGRICULTURE MACHINES, AGRICULTURE-TRAILERS, LIGHT CONSTRUCTION MACHINES

■ ROUES POUR MACHINES AGRICOLES, REMORQUES AGRICOLES, VÉHICULES INDUSTRIELS COMPACTS

Felgenreiße Rim size Dimension de la jante	Ø Mittenloch (mm) Ø Centre hole (mm) Ø Diamètre d'axe central (mm)	Ø Lochkreis (mm) Ø Pitch circle (mm) Ø Diamètre d'implantation (mm)	Bolzenlochanzahl Number of stud holes Nombre de trous
20"	13 x 20	221	8
		221	8
		291	5
		161	6
		221	8
		221	8
		221	8
		221	8
		221	8
		221	8
		221	8
		221	8
	14 x 20	281	10
		161	6
		161	6
		221	8
		221	8
		221	8
	16 x 20	221	8
		161	6
		161	6
		161	6
		221	8
		221	8
		281	10





## ECKFAHRZEUGE

## AND MULTI-PURPOSE VEHICLES

## ET VÉHICULES MULTI-USAGE

Bolzenlochkorm (EUWA) Shape of stud holes (EUWA) Types d'attache (EUWA)	Bolzenlochkorm (mefro) Shape of stud holes (mefro) Types d'attache (mefro)	Einpreßtiefe (mm) Inset (mm) Déport (mm)	HMA (mm) HDS (mm) Offset (mm)	Tragfähigkeit (kg) Load capacity (kg) Capacité de charge (kg)	Geschwindigkeit (km/h) Speed (km/h) Vitesse (km/h)	Gewicht (kg) Weight (kg) Poids (kg)	Reifenzuordnung (Auszug) Type allocation (sample) Correspondance des pneus (extraît)	Bestellnummer Reference number Numéro référence	Bestellnummer (alt) Reference number (old) Numéro référence (vieux)
B18DS32	B 2	-25		3875	40	34,3		RRJ38672	44394 100
B22DS36	B 3	-30		3875	40	34,3		RRN38070	44339 102
B3/4ES44.8	A 44	21		3250	40	36,5	420/65 R 20	RRN38176	44774 106
B18ES32	A 2	-45		3650	40	40,5	16/70 - 20 EM	RRN38048	44250 102
B22DS36	B 3	70		4750	40	39,9	405/70 R 20 MPT	RRN38030	44194 101
B22DS36	B 3	50		3875	40	36,6		RRJ39128	44976 101
B22DS36	B 3	35		3875	40	36,6		RRN38042	44236 104
B22DS36	B 3	30		3875	40	36,6		RRN38015	44122 103
M22	AA 23	30		4750	40	40,1		RRN38136	44631 106
B22ES36	A 3	20		3875	40	36,6		RRN38072	44341 105
B22ES36	A 3	10		3875	40	36,6		RRN38026	44180 104
B18ES32	A 2	0		3875	40	36,6		RRN38078	44389 103
B22ES36	A 3	0		3875	40	36,6		RRJ38631	44193 100
B18ES32	A 2	-7,5		3875	40	36,6		RRN38215	44924 103
B22ES36	A 3	-40		4625	40	41,9		RRN38091	44470 104
B22ES36	A 3	0		4750	40	36,7		RRJ38691	44459 101
B18ES32	A 2	40		4750	40	42,7	16.0/70 - 20	RRJ38637	44222 107
B18DS32	B 2	0		3875	40	42,7		RRJ38611	44134 107
B22ES36	A 3	40		3875	40	37,6		RRN38151	44672 102
B22DS36	B 3	10		3875	40	37,6		RRJ38602	44121 102
B18ES32	A 2	0		3875	40	37,6		RRJ38567	44049 101
B22ES36	A 3	0		3875	40	37,6		RRJ38612	44135 108
B18DS32	B 2	-40		3875	40	40,1		RRJ38648	44279 106
B22DS36	B 3	-100		3875	40	37,6		RRJ38581	44080 117
B18ES32	A 2	0		4750	40	49,2	19.5/80 - 20	RRJ38625	44168 108
B18DS32	B 2	-55		4750	40	49,2		RRN38117	44582 102
B18DS32	B 2	-100		5000	40	49,2		RRJ39115	44964 107
B22ES36	A 3	0		4250	40	44,1		RRJ38700	44488 102
B18ES32	A 2	0		5800	40	47,4		RRJ38626	44169 100
B22ES36	A 3	-20		5800	40	47,4		RRJ38705	44520 104
B22ES36	A 3	0		5800	40	44,2		RRJ38668	44390 105