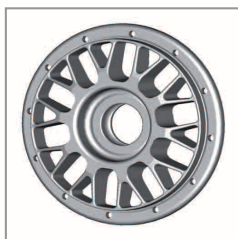
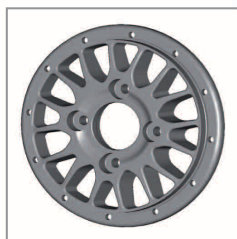


Radsterne 13 Zoll mit Zentralverschluss oder 4-Loch Befestigung



E13 (Zentralverschluss)



E14 (4-Loch)

Stückpreis

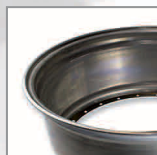
340,00 €

Felgenbett 13 Zoll

Aussen poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 13"



Innenbett 13"

Breite	Aussen	Breite	Innen
2,0	130,00 €	3,0	112,00 €
2,5	130,00 €	3,5	112,00 €
3,0	132,00 €	4,0	112,00 €
3,5	134,00 €	4,5	112,00 €
4,0	134,00 €	5,0	112,00 €
4,5	136,00 €	5,5	112,00 €
5,0	136,00 €	6,0	112,00 €
5,5	138,00 €	6,5	112,00 €
6,0	138,00 €	7,0	112,00 €
6,5	147,00 €	7,5	112,00 €
7,0	147,00 €	8,0	112,00 €

(Stückpreise)

(Stückpreise)

Dichtring



Stückpreis

13 Zoll, 12 Bohrungen komplett

25,00 €

Nur Gummiring für Dichtring 12 Bohrungen (Träger muss vorhanden sein)

9,00 €

Ventile



Stückpreis

8,0 mm

6,00 €

11,5 mm

6,00 €

Schrauben / Scheiben



Stückpreis

M6x26 mm

0,30 €

U-Scheibe M6

0,20 €

Alle Preise in Euro zzgl. der z. Zt. gültigen MwSt., Produktabbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Weitere Produkte, sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Felgenbett (flach) 13 Zoll

Aussen und innen poliert,
Aussenbett inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussen- und Innenbett 13"

Breite	Aussen/Innen
2,0	130,00 €
2,5	132,00 €
3,0	132,00 €
3,5	134,00 €
4,0	134,00 €
4,5	136,00 €
5,0	136,00 €
5,5	138,00 €
6,0	138,00 €
6,5	147,00 €
7,0	147,00 €

(Stückpreise)

Felgenbett (flach) 15 Zoll

Aussen und innen poliert,
Aussenbett inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussen- und Innenbett 15"

Breite	Aussen/Innen
2,0	170,00 €
2,5	170,00 €
3,0	170,00 €
3,5	175,00 €
4,0	175,00 €
4,5	179,00 €
5,0	179,00 €
5,5	181,00 €
6,0	181,00 €
6,5	183,00 €
7,0	183,00 €
7,5	185,00 €
8,0	185,00 €

(Stückpreise)

Dichtring



	Stückpreis
13 Zoll, 16 Bohrungen komplett	35,00 €
Nur Gummiring für Dichtring 16 Bohrungen (Träger muss vorhanden sein)	9,00 €
15 Zoll, 20 Bohrungen komplett	40,00 €
Nur Gummiring für Dichtring 20 Bohrungen (Träger muss vorhanden sein)	12,00 €

Ventile



	Stückpreis
8,0 mm	6,00 €
11,5 mm	6,00 €

Schrauben / Scheiben



	Stückpreis
M6x40 mm, Schraubensatz 16 Schrauben	12,00 €
M6x45 mm, Schraubensatz 20 Schrauben	15,00 €

Alle Preise in Euro zzgl. der z. Zt. gültigen MwSt., Produktabbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Weitere Produkte, sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Felgenbett 14 Zoll

Aussen poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 14"



Innenbett 14"

Breite	Aussen	Breite	Innen
2,0	134,00 €	3,5	112,00 €
2,5	134,00 €	4,0	112,00 €
3,0	136,00 €	4,5	112,00 €
3,5	136,00 €	5,0	112,00 €
4,0	138,00 €	5,5	112,00 €
4,5	138,00 €	6,0	112,00 €
5,0	147,00 €	6,0	112,00 €
5,5	147,00 €	6,5	112,00 €
6,0	149,00 €		
6,5	149,00 €		

(Stückpreise)

Felgenbett 15 Zoll

Aussen poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 15"



Innenbett 15"

Breite	Aussen	Breite	Innen
1,0	140,00 €	3,5	118,00 €
1,5	140,00 €	4,0	118,00 €
2,0	140,00 €	4,5	118,00 €
2,5	140,00 €	5,0	118,00 €
3,0	140,00 €	5,5	125,00 €
3,5	140,00 €	6,0	125,00 €
4,0	140,00 €	6,5	125,00 €
4,5	143,00 €	7,0	147,00 €
5,0	143,00 €	7,5	162,00 €
5,5	143,00 €	8,0	173,00 €
6,0	146,00 €		
6,5	146,00 €		
7,0	146,00 €		

(Stückpreise)



Dichtring

14/15 Zoll, 16 Bohrungen komplett
Nur Gummiring für Dichtring 16 Bohrungen (Träger muss vorhanden sein)

Stückpreis

35,00 €
9,00 €



Ventile

8,0 mm
11,5 mm

Stückpreis

6,00 €
6,00 €



Schrauben / Scheiben / Muttern

M6x40 mm, Schraubensatz je 16 Stück
M6x45 mm, Schraubensatz je 20 Stück

Stückpreis

0,30 €
0,20 €

Alle Preise in Euro zzgl. der z. Zt. gültigen MwSt., Produktabbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Weitere Produkte, sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Radsterne **16/17 Zoll** mit Zentralverschluss oder 4/5-Loch Befestigung



E87 (5-Loch)



E87 (Zentralverschluss)

Stückpreis

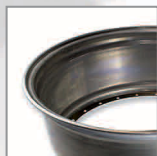
570,00 €

Felgenbett **16 Zoll**

Aussen, poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 16"



Innenbett 16"

Breite	Aussen	Breite	Innen
1,0	159,00 €	6,0	163,00 €
1,5	159,00 €	6,5	170,00 €
2,0	153,00 €	7,0	178,00 €
2,5	155,00 €	7,5	193,00 €
3,0	155,00 €	8,0	206,00 €
3,5	157,00 €	8,5	225,00 €
4,0	157,00 €	9,0	243,00 €
4,5	157,00 €	9,5	258,00 €
5,0	157,00 €	10,0	274,00 €
5,5	167,00 €		
6,0	170,00 €		
6,5	177,00 €		
7,0	189,00 €		
7,5	197,00 €		

(Stückpreise)

Felgenbett **17 Zoll**

Aussen, poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 17"



Innenbett 17"

Breite	Aussen	Breite	Innen
1,0	161,00 €	7,0	195,00 €
1,5	161,00 €	7,5	213,00 €
2,0	154,00 €	8,0	226,00 €
2,5	154,00 €	8,5	243,00 €
3,0	156,00 €	9,0	266,00 €
3,5	156,00 €	9,5	284,00 €
4,0	162,00 €	10,0	293,00 €
4,5	167,00 €		
5,0	172,00 €		
5,5	187,00 €		
6,0	187,00 €		

(Stückpreise)



Dichtring

Stückpreis

16/17 Zoll, 20 Bohrungen komplett	40,00 €
Nur Gummiring für Dichtring 20 Bohrungen (Träger muss vorhanden sein)	12,00 €



Ventile

Stückpreis

8,0 mm	6,00 €
11,5 mm	6,00 €



Schrauben / Scheiben

Stückpreis

M6x26 mm	0,30 €
U-Scheibe M6	0,20 €

Alle Preise in Euro zzgl. der z. Zt. gültigen MwSt., Produktabbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Weitere Produkte, sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Radsterne 18/19 Zoll mit Zentralverschluss oder 5-Loch Befestigung



E88 (Zentralverschluss)



E88 (5-Loch)



E05 (5-Loch)



E07 (Zentralverschluss)

Stückpreis

570,00 €

Felgenbett 18 Zoll

Aussen, poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 18"



Innenbett 18"

Breite	Aussen	Breite	Innen
1,0	218,00 €	6,0	273,00 €
1,5	218,00 €	6,5	289,00 €
2,0	198,00 €	7,0	344,00 €
2,5	198,00 €	7,5	344,00 €
3,0	203,00 €	8,0	344,00 €
3,5	203,00 €	8,5	405,00 €
4,0	224,00 €	9,0	405,00 €
4,5	224,00 €	9,5	446,00 €
5,0	238,00 €	10,0	446,00 €
5,5	238,00 €	10,5	475,00 €
6,0	246,00 €	11,0	475,00 €
6,5	258,00 €	11,5	475,00 €
7,0	268,00 €	12,0	475,00 €

(Stückpreise)

Felgenbett 19 Zoll

Aussen, poliert, inkl. Ventilloch 8,0 mm bis 2,5 Zoll, 11,3 mm ab 3,0 Zoll



Aussenbett 19"



Innenbett 19"

Breite	Aussen	Breite	Innen
1,0	233,00 €	7,0	341,00 €
1,5	233,00 €	7,5	341,00 €
2,0	233,00 €	8,0	399,00 €
2,5	233,00 €	8,5	399,00 €
3,0	239,00 €	9,0	459,00 €
3,5	259,00 €	9,5	459,00 €
4,0	259,00 €	10,0	504,00 €
4,5	259,00 €	10,5	504,00 €
5,0	268,00 €	11,0	504,00 €

(Stückpreise)



Dichtring

Stückpreis

18/19 Zoll, 24 Bohrungen komplett	45,00 €
Nur Gummiring für Dichtring 24 Bohrungen (Träger muss vorhanden sein)	15,00 €



Ventile

Stückpreis

8,0 mm	6,00 €
11,5 mm	6,00 €



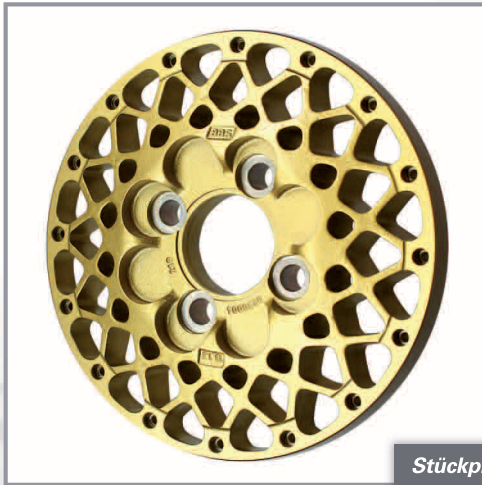
Schrauben / Scheiben

Stückpreis

M6x26 mm	0,30 €
U-Scheibe M6	0,20 €

Alle Preise in Euro zzgl. der z. Zt. gültigen MwSt., Produktabbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Weitere Produkte, sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Radsterne »CLASSIC LINE« mit Zentralverschluss oder 4/5-Loch Befestigung



E30 (4-Loch)

Stückpreis/netto

425,00 €



E50 (5-Loch)

Stückpreis/netto

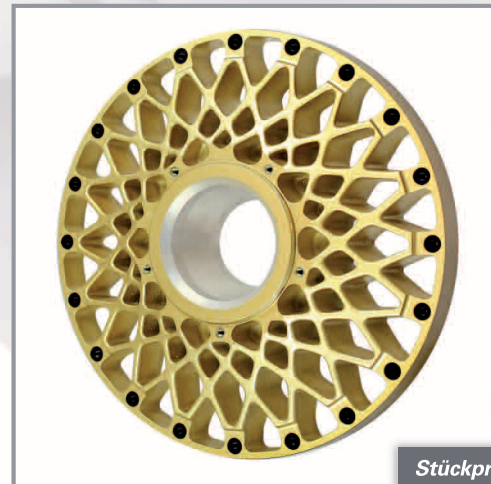
510,00 €



E50 (Zentralverschluss)

Stückpreis/netto

510,00 €



E55 (Zentralverschluss)

Stückpreis/netto

590,00 €

*Alle Preise in Euro zzgl. der z. Zt. gültigen MwSt., Produktabbildungen ähnlich, Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Weitere Produkte, sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage.*

ACHTUNG: Nettopreise!

Teilenr	Grösse	Abas Kurzbez	neuer Preis ab 01.10.15
0112022	TA40_1,5x13	TA40-1,5x13-LZ12-6,4	130,00
0112001	TA40_2x13	TA40 2,0x13 H LZ12-6,4	130,00
0112002	TA40_2,5x13	TA40-2,5x13-LZ12-6,4	130,00
0112003	TA40_3x13	TA40-3,0x13-LZ12-6,4	132,00
0112004	TA40_3,5x13	TA40-3,5x13-LZ12-6,4	134,00
0112005	TA40_4x13	TA40-4,0x13-LZ12-6,4	134,00
0112006	TA40_4,5x13	TA40-4,5x13-LZ12-6,4	136,00
0112007	TA40_5x13	TA40-5,0x13-LZ12-6,4	136,00
0112008	TA40_5,5x13	TA40-5,5x13-LZ12-6,4	138,00
0112009	TA40_6x13	TA40-6,0x13-LZ12-6,4	138,00
0112010	TA40_6,5x13	TA40-6,5x13-LZ12-6,4	147,00
0112011	TA40_7x13	TA40-7,0x13-LZ12-6,4	147,00
0112012	TA40_7,5x13	TA40-7,5x13-LZ12-6,4	147,00
0112013	TA40_8x13	TA40-8,0x13-LZ12-6,4	151,00
0112014	TA40_8,5x13	TA40-8,5x13-LZ12-6,4	151,00
0112015	TA40_9x13	TA40-9,0x13-LZ12-6,4	162,00
0112016	TA40_9,5x13	TA40-9,5x13-LZ12-6,4	194,00
0112017	TA40_10x13	TA40-10,0x13-LZ12-6,4	204,00
0109001	FA40_2x13	FA40-2,0x13-LZ16-6,4	130,00
0109002	FA40_2,5x13	FA40-2,5x13-LZ16-6,4	132,00
0109003	FA40_3x13	FA40-3,0x13-LZ16-6,4	132,00
0109004	FA40_3,5x13	FA40-3,5x13-LZ16-6,4	134,00
0109005	FA40_4x13	FA40-4,0x13-LZ16-6,4	134,00
0109006	FA40_4,5x13	FA40-4,5x13-LZ16-6,4	136,00
0109007	FA40_5x13	FA40-5,0x13-LZ16-6,4	136,00
0109008	FA40_5,5x13	FA40-5,5x13-LZ16-6,4	138,00
0109009	FA40_6x13	FA40-6,0x13-LZ16-6,4	138,00
0109010	FA40_6,5x13	FA40-6,5x13-LZ16-6,4	147,00
0109011	FA40_7x13	FA40-7,0x13-LZ16-6,4	147,00
0109012	FA40_7,5x13	FA40-7,5x13-LZ16-6,4	179,00
0109013	FA40_8x13	FA40-8,0x13-LZ16-6,4	179,00
0109014	FA40_8,5x13	FA40-8,5x13-LZ16-6,4	181,00
0109015	FA40_9x13	FA40-9,0x13-LZ16-6,4	181,00
0112070	TA50_1x13	TA50-1,0x13-LZ12-6,4	151,00
0112069	TA50_12,5x13	TA50-12,5x13-LZ12-6,4	266,00
0110001	FI40_2x13	FI40-2,0x13-LZ16-6,4	130,00
0110002	FI40_2,5x13	FI40-2,5x13-LZ16-6,4	132,00
0110003	FI40_3x13	FI40-3,0x13-LZ16-6,4	132,00
0110004	FI40_3,5x13	FI40-3,5x13-LZ16-6,4	134,00
0110005	FI40_4x13	FI40-4,0x13-LZ16-6,4	134,00
0110006	FI40_4,5x13	FI40 4,5x13 LZ16-6,4	136,00
0110007	FI40_5x13	FI40-5,0x13-LZ16-6,4	136,00
0110008	FI40_5,5x13	FI40-5,5x13-LZ16-6,4	138,00
0110009	FI40_6x13	FI40-6,0x13-LZ16-6,4	138,00
0110010	FI40_6,5x13	FI40-6,5x13-LZ16-6,4	147,00
0110011	FI40_7x13	FI40-7,0x13-LZ16-6,4	147,00
0110012	FI40_7,5x13	FI40-7,5x13-LZ16-6,4	179,00
0110013	FI40_8x13	FI40-8,0x13-LZ16-6,4	179,00
0110014	FI40_8,5x13	FI40-8,5x13-LZ16-6,4	181,00

0110015	FI40_9x13	FI40-9,0x13-LZ16-6,4	181,00
0116003	TI40_3x13	TI40-3,0x13-LZ12-6,4	112,00
0116004	TI40_3,5x13	TI40-3,5x13-LZ12-6,4	112,00
0116005	TI40_4x13	TI40-4,0x13-LZ12-6,4	112,00
0116006	TI40_4,5x13	TI40-4,5x13-LZ12-6,4	112,00
0116007	TI40_5x13	TI40-5,0x13-LZ12-6,4	112,00
0116008	TI40_5,5x13	TI40-5,5x13-LZ12-6,4	112,00
0116009	TI40_6x13	TI40-6,0x13-LZ12-6,4	112,00
0116010	TI40_6,5x13	TI40-6,5x13-LZ12-6,4	112,00
0116011	TI40_7x13	TI40-7,0x13-LZ12-6,4	112,00
0116012	TI40_7,5x13	TI40-7,5x13-LZ12-6,4	112,00
0116013	TI40_8x13	TI40-8,0x13-LZ12-6,4	112,00
0116014	TI40_8,5x13	TI40-8,5x13-LZ12-6,4	112,00
0116015	TI40_9x13	TI40-9,0x13-LZ12-6,4	121,00
0116016	TI40_9,5x13	TI40-9,5x13-LZ12-6,4	121,00
0116017	TI40_10x13	TI40-10,0x13-LZ12-6,4	121,00
0116018	TI40_10,5x13	TI40-10,5x13-LZ12-6,4	121,00
0116019	TI40_11x13	TI40-11,0x13-LZ12-6,4	121,00
0116020	TI40_11,5x13	TI40-11,5x13-LZ12-6,4	121,00
0116021	TI40_12x13	TI40-12,0x13-LZ12-6,4	121,00
0120020	TA40_2x14	TA40-2,0x14-LZ16-6,4	134,00
0120002	TA40_2,5x14	TA40-2,5x14-LZ16-6,4	134,00
0120003	TA40_3x14	TA40-3,0x14-LZ16-6,4	136,00
0120004	TA40_3,5x14	TA40-3,5x14-LZ16-6,4	136,00
0120005	TA40_4x14	TA40-4,0x14-LZ16-6,4	138,00
0120006	TA40_4,5x14	TA40-4,5x14-LZ16-6,4	138,00
0120007	TA40_5x14	TA40-5,0x14-LZ16-6,4	147,00
0120008	TA40_5,5x14	TA40-5,5x14-LZ16-6,4	147,00
0120009	TA40_6x14	TA40-6,0x14-LZ16-6,4	149,00
0120010	TA40_6,5x14	TA40-6,5x14-LZ16-6,4	149,00
0121002	TI40_3,5x14	TI40-3,5x14-LZ16-6,4	112,00
0121003	TI40_4x14	TI40-4,0x14-LZ16-6,4	112,00
0121004	TI40_4,5x14	TI40-4,5x14-LZ16-6,4	112,00
0121005	TI40_5x14	TI40-5,0x14-LZ16-6,4	112,00
0121006	TI40_5,5x14	TI40-5,5x14-LZ16-6,4	112,00
0121007	TI40_6x14	TI40-6,0x14-LZ16-6,4	112,00
0121008	TI40_6,5x14	TI40-6,5x14-LZ16-6,4	112,00
0131025	TA40_1x15	TA40-1,0x15-LZ16-6,4	140,00
0131026	TA40_1,5x15	TA40-1,5x15-LZ16-6,4	140,00
0131001	TA40_2x15	TA40-2,0x15-LZ16-6,4	140,00
0131002	TA40_2,5x15	TA40-2,5x15-LZ16-6,4	140,00
0131003	TA40_3x15	TA40-3,0x15-LZ16-6,4	140,00
0131004	TA40_3,5x15	TA40-3,5x15-LZ16-6,4	140,00
0131005	TA40_4x15	TA40-4,0x15-LZ16-6,4	140,00
0131006	TA40_4,5x15	TA40-4,5x15-LZ16-6,4	143,00
0131007	TA40_5x15	TA40-5,0x15-LZ16-6,4	143,00
0131008	TA40_5,5x15	TA40-5,5x15-LZ16-6,4	143,00
0131009	TA40_6x15	TA40-6,0x15-LZ16-6,4	146,00
0131010	TA40_6,5x15	TA40-6,5x15-LZ16-6,4	146,00
0131011	TA40_7x15	TA40-7,0x15-LZ16-6,4	146,00

0131012	TA40_7,5x15	TA40-7,5x15-LZ16-6,4	165,00
0131013	TA40_8x15	TA40-8,0x15-LZ16-6,4	165,00
0131014	TA40_8,5x15	TA40-8,5x15-LZ16-6,4	188,00
0131015	TA40_9x15	TA40-9,0x15-LZ16-6,4	204,00
0131016	TA40_9,5x15	TA40-9,5x15-LZ16-6,4	215,00
0131017	TA40_10x15	TA40-10,0x15-LZ16-6,4	233,00
0129057	FA50_2x15	FA50-2,0x15-LZ20-6,4	170,00
0129030	FA50_2,5x15	FA50-2,5x15-LZ20-6,4	170,00
0129032	FA50_3x15	FA50-3,0x15-LZ20-6,4	170,00
0129033	FA50_3,5x15	FA50-3,5x15-LZ20-6,4	175,00
0129023	FA50_4x15	FA50-4,0x15-LZ20-6,4	175,00
0129024	FA50_4,5x15	FA50-4,5x15-LZ20-6,4	179,00
0129025	FA50_5x15	FA50-5,0x15-LZ20-6,4	179,00
0129026	FA50_5,5x15	FA50-5,5x15-LZ20-6,4	181,00
0129027	FA50_6x15	FA50-6,0x15-LZ20-6,4	181,00
0129028	FA50_6,5x15	FA50-6,5x15-LZ20-6,4	183,00
0129051	FA50_7x15	FA50-7,0x15-LZ20-6,4	183,00
0129054	FA50_7,5x15	FA50-7,5x15-LZ20-6,4	185,00
0129055	FA50_8x15	FA50-8,0x15-LZ20-6,4	185,00
0129049	FA50_8,5x15	FA50-8,5x15-LZ20-6,4	215,00
0129060	FA50_9x15	FA50-9,0x15-LZ20-6,4	252,00
0131057	TA50_0x15	TA50-0,0x15-LZ16-6,4	155,00
0131033	TA50_0,5x15	TA50-0,5x15-LZ16-6,4	155,00
0131056	TA50_1x15	TA50-1,0x15-LZ16-6,4	155,00
0131046	TA50_1,5x15	TA50-1,5x15-LZ16-6,4	155,00
0130033	FI50_2x15	FI50-2,0x15-LZ20-6,4	170,00
0130030	FI50_2,5x15	FI50-2,5x15-LZ20-6,4	170,00
0130036	FI50_3x15	FI50-3,0x15-LZ20-6,4	170,00
0130037	FI50_3,5x15	FI50-3,5x15-LZ20-6,4	175,00
0130023	FI50_4x15	FI50-4,0x15-LZ20-6,4	175,00
0130024	FI50_4,5x15	FI50-4,5x15-LZ20-6,4	179,00
0130025	FI50_5x15	FI50-5,0x15-LZ20-6,4	179,00
0130026	FI50_5,5x15	FI50-5,5x15-LZ20-6,4	181,00
0130027	FI50_6x15	FI50-6,0x15-LZ20-6,4	181,00
0130028	FI50_6,5x15	FI50-6,5x15-LZ20-6,4	183,00
0130034	FI50_7x15	FI50-7,0x15-LZ20-6,4	183,00
0130047	FI50_7,5x15	FI50-7,5x15-LZ20-6,4	185,00
0130051	FI50_8x15	FI50-8,0x15-LZ20-6,4	185,00
0130048	FI50_8,5x15	FI50-8,5x15-LZ20-6,4	215,00
0130052	FI50_10x15	FI50-10,0x15-LZ20-6,4	269,00
0135003	TI40_3x15	TI40-3,0x15-LZ16-6,4	118,00
0135004	TI40_3,5x15	TI40-3,5x15-LZ16-6,4	118,00
0135005	TI40_4x15	TI40-4,0x15-LZ16-6,4	118,00
0135006	TI40_4,5x15	TI40-4,5x15-LZ16-6,4	118,00
0135007	TI40_5x15	TI40-5,0x15-LZ16-6,4	118,00
0135008	TI40_5,5x15	TI40-5,5x15-LZ16-6,4	125,00
0135009	TI40_6x15	TI40-6,0x15-LZ16-6,4	125,00
0135010	TI40_6,5x15	TI40-6,5x15-LZ16-6,4	125,00
0135011	TI40_7x15	TI40-7,0x15-LZ16-6,4	147,00
0135012	TI40_7,5x15	TI40-7,5x15-LZ16-6,4	162,00

0130053 FI50 9x15
282,-

0135013	TI40_8x15	TI40-8,0x15-LZ16-6,4	173,00
0135014	TI40_8,5x15	TI40-8,5x15-LZ16-6,4	189,00
0135015	TI40_9x15	TI40-9,0x15-LZ16-6,4	198,00
0135016	TI40_9,5x15	TI40-9,5x15-LZ16-6,4	208,00
0135017	TI40_10x15	TI40-10,0x15-LZ16-6,4	221,00
0135018	TI40_10,5x15	TI40-10,5x15-LZ16-6,4	237,00
0135019	TI40_11x15	TI40-11,0x15-LZ16-6,4	257,00
0135020	TI40_11,5x15	TI40-11,5x15-LZ16-6,4	282,00
0135028	TI50_6x15	TI50-6x15-LZ16-6,4	140,00
0135029	TI50_6,5x15	TI50-6,5x15-LZ16-6,4	151,00
0140044	TA40_2x16	TA40-2,0x16-LZ20-6,4	153,00
0140001	TA40_2,5x16	TA40-2,5x16-LZ20-6,4	155,00
0140003	TA40_3x16	TA40-3,0x16-LZ20-6,4	155,00
0140005	TA40_3,5x16	TA40-3,5x16-LZ20-6,4	157,00
0140007	TA40_4x16	TA40-4,0x16-LZ20-6,4	157,00
0140009	TA40_4,5x16	TA40-4,5x16-LZ20-6,4	157,00
0140011	TA40_5x16	TA40-5,0x16-LZ20-6,4	157,00
0140013	TA40_5,5x16	TA40-5,5x16-LZ20-6,4	167,00
0140015	TA40_6x16	TA40-6,0x16-LZ20-6,4	170,00
0140017	TA40_6,5x16	TA40-6,5x16-LZ20-6,4	177,00
0140019	TA40_7x16	TA40-7,0x16-LZ20-6,4	189,00
0140021	TA40_7,5x16	TA40-7,5x16-LZ20-6,4	197,00
0140023	TA40_8x16	TA40-8,0x16-LZ20-6,4	203,00
0140025	TA40_8,5x16	TA40-8,5x16-LZ20-6,4	229,00
0140027	TA40_9x16	TA40-9,0x16-LZ20-6,4	246,00
0140029	TA40_9,5x16	TA40-9,5x16-LZ20-6,4	266,00
0140031	TA40_10x16	TA40-10,0x16-LZ20-6,4	290,00
0140061	TA50_1x16	TA50-1,0x16-LZ20-6,4	159,00
0140059	TA50_1,5x16	TA50-1,5x16-LZ20-6,4	159,00
0144001	TI40_3x16	TI40-3,0x16-LZ20-6,4	130,00
0144003	TI40_3,5x16	TI40-3,5x16-LZ20-6,4	134,00
0144005	TI40_4x16	TI40-4,0x16-LZ20-6,4	138,00
0144007	TI40_4,5x16	TI40-4,5x16-LZ20-6,4	145,00
0144009	TI40_5x16	TI40-5,0x16-LZ20-6,4	150,00
0144011	TI40_5,5x16	TI40-5,5x16-LZ20-6,4	157,00
0144013	TI40_6x16	TI40-6,0x16-LZ20-6,4	163,00
0144015	TI40_6,5x16	TI40-6,5x16-LZ20-6,4	170,00
0144017	TI40_7x16	TI40-7,0x16-LZ20-6,4	178,00
0144019	TI40_7,5x16	TI40-7,5x16-LZ20-6,4	193,00
0144021	TI40_8x16	TI40-8,0x16-LZ20-6,4	206,00
0144023	TI40_8,5x16	TI40-8,5x16-LZ20-6,4	225,00
0144025	TI40_9x16	TI40-9,0x16-LZ20-6,4	243,00
0144027	TI40_9,5x16	TI40-9,5x16-LZ20-6,4	258,00
0144029	TI40_10x16	TI40-10,0x16-LZ20-6,4	274,00
0144031	TI40_10,5x16	TI40-10,5x16-LZ20-6,4	291,00
0144033	TI40_11x16	TI40-11,0x16-LZ20-6,4	307,00
0144059	TI50_4x16	TI50-4,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	167,00
0144061	TI50_4,5x16	TI50-4,5x16-LZ20-6,4 m.Ti	174,00
0144055	TI50_5x16	TI50-5,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	179,00
0144056	TI50_5,5x16	TI50-5,5x16-LZ20-6,4 m.Ti	189,00

TA 1.0-2,5x16
MTI Version
notwendig

TA 3.0x16 und
größer

TI Standard Version
OK

0144096

TI50 12,0x16 mTI

355

0144097 TI 50q+

TI50 9,5x16 mTI

310

0144048	TI50_6x16	TI50-6,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	195,00
0144074	TI50_6,5x16	TI50-6,5x16-LZ20-6,4 m.Ti	205,00
0144082	TI50_7x16	TI50-7,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	232,00
0144085	TI50_8x16	TI50-8,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	247,00
0144098	TI50_10x16	TI50-10,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	355,00
0144099	TI50_10,5x16	TI50-10,5x16-LZ20-6,4 m.Ti	355,00
0144100	TI50_11x16	TI50-11,0x16-LZ20-6,4 m.Ti	355,00
0144095	TI50_11,5x16	TI50-11,5x16-LZ20-6,4 m.Ti	355,00
0156006	TA40_2x17	TA40-2,0x17-LZ20-6,4	154,00
0156001	TA40_2,5x17	TA40-2,5x17-LZ20-6,4	154,00
0156004	TA40_3x17	TA40-3,0x17-LZ20-6,4	156,00
0156003	TA40_3,5x17	TA40-3,5x17-LZ20-6,4	156,00
0156009	TA40_4x17	TA40-4,0x17-LZ20-6,4	162,00
0156011	TA40_4,5x17	TA40-4,5x17-LZ20-6,4	167,00
0156013	TA40_5x17	TA40-5,0x17-LZ20-6,4	172,00
0156015	TA40_5,5x17	TA40-5,5x17-LZ20-6,4	187,00
0156017	TA40_6x17	TA40-6,0x17-LZ20-6,4	187,00
0156019	TA40_6,5x17	TA40-6,5x17-LZ20-6,4	195,00
0156021	TA40_7x17	TA40-7,0x17-LZ20-6,4	207,00
0156023	TA40_7,5x17	TA40-7,5x17-LZ20-6,4	218,00
0156025	TA40_8x17	TA40-8,0x17-LZ20-6,4	234,00
0156036	TA40_9x17	TA40-9,0x17-LZ20-6,4	276,00
0156035	TA40_9,5x17	TA40-9,5x17-LZ20-6,4	293,00
0156031	TA50_0x17	TA50-0,0x17-LZ20-6,4	161,00
0156030	TA50_0,5x17	TA50-0,5x17-LZ20-6,4	161,00
0156029	TA50_1x17	TA50-1,0x17-LZ20-6,4	161,00
0156041	TA50_1,5x17	TA50-1,5x17-LZ20-6,4	161,00
0157060	TI40_4,5x17	TI40-4,5x17-LZ20-6,4	163,00
0157006	TI40_5x17	TI40-5,0x17-LZ20-6,4	167,00
0157003	TI40_5,5x17	TI40-5,5x17-LZ20-6,4	172,00
0157001	TI40_6x17	TI40-6,0x17-LZ20-6,4	179,00
0157005	TI40_6,5x17	TI40-6,5x17-LZ20-6,4	188,00
0157013	TI40_7x17	TI40-7,0x17-LZ20-6,4	195,00
0157004	TI40_7,5x17	TI40-7,5x17-LZ20-6,4	213,00
0157015	TI40_8x17	TI40-8,0x17-LZ20-6,4	226,00
0157017	TI40_8,5x17	TI40-8,5x17-LZ20-6,4	243,00
0157019	TI40_9x17	TI40-9,0x17-LZ20-6,4	266,00
0157021	TI40_9,5x17	TI40-9,5x17-LZ20-6,4	284,00
0157023	TI40_10x17	TI40-10,0x17-LZ20-6,4	293,00
0157025	TI40_10,5x17	TI40-10,5x17-LZ20-6,4	301,00
0157027	TI40_11x17	TI40-11,0x17-LZ20-6,4	314,00
0157029	TI40_11,5x17	TI40-11,5x17-LZ20-6,4	328,00
0157031	TI40_12x17	TI40-12,0x17-LZ20-6,4	354,00
0157064	TI50_5x17	TI50-5,0x17-LZ20-6,4 m.Ti	201,00
0157065	TI50_5,5x17	TI50-5,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	201,00
0157066	TI50_6x17	TI50-6,0x17-LZ20-6,4m.Ti	216,00
0157067	TI50_6,5x17	TI50-6,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	227,00
0157068	TI50_7x17	TI50-7,0x17-LZ20-6,4m.Ti	237,00
0157069	TI50_7,5x17	TI50-7,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	258,00
0157070	TI50_8x17	TI50-8,0x17-LZ20-6,4 m.Ti	275,00

TA 2.0-1,5x17

mTI Version nötig

TA 2.0 und grösser
Standardversion
ok

0157071	TI50_8,5x17	TI50-8,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	296,00
0157072	TI50_9x17	TI50-9,0x17-LZ20-6,4 m.Ti	322,00
0157073	TI50_9,5x17	TI50-9,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	344,00
0157074	TI50_10x17	TI50-10,0x17-LZ20-6,4 m.Ti	354,00
0157075	TI50_10,5x17	TI50-10,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	365,00
0157076	TI50_11x17	TI50-11,0x17-LZ20-6,4 m.Ti	381,00
0157077	TI50_11,5x17	TI50-11,5x17-LZ20-6,4 m.Ti	395,00
0157078	TI50_12x17	TI50-12,0x17-LZ20-6,4 m.Ti	395,00
0182043	TA40_2x18	TA40 2.0X18 H LZ 24-6,4	198,00
0182044	TA40_2,5x18	TA40-2,5x18-LZ24-6,4	198,00
0182045	TA40_3x18	TA40 3,0x18 LZ 24- 6,4	203,00
0182046	TA40_3,5x18	TA40-3,5x18-LZ24-6,4	203,00
0182047	TA40_4x18	TA40-4,0x18-LZ24-6,4	224,00
0182004	TA40_4,5x18	TA40-4,5x18 LZ24-6,4	224,00
0182005	TA40_5x18	TA40-5,0x18 LZ24-6,4	238,00
0182006	TA40_5,5x18	TA40-5,5x18 LZ24-6,4	238,00
0182007	TA40_6x18	TA40-6,0x18-LZ24-6,4	246,00
0182008	TA40_6,5x18	TA40-6,5x18-LZ24-6,4	258,00
0182009	TA40_7x18	TA40-7,0x18-LZ24-6,4	268,00
0182010	TA40_7,5x18	TA40-7,5x18-LZ24-6,4	268,00
0182041	TA50_1x18	TA50-1,0x18-LZ24-6,4	218,00
0182042	TA50_1,5x18	TA50-1,5x18-LZ24-6,4	218,00
0183017	TI50_5x18	TI50-5,0x18-LZ24-6,4	273,00
0183018	TI50_5,5x18	TI50-5,5x18-LZ24-6,4	273,00
0183019	TI50_6x18	TI50-6,0x18-LZ24-6,4	273,00
0183020	TI50_6,5x18	TI50-6,5x18-LZ24-6,4	289,00
0183053	TI50_7x18	TI50-7,0x18-LZ24-6,4	344,00
0183054	TI50_7,5x18	TI50-7,5x18-LZ24-6,4	344,00
0183055	TI50_8x18	TI50-8,0x18-LZ24-6,4	344,00
0183056	TI50_8,5x18	TI50-8,5x18-LZ24-6,4	405,00
0183057	TI50_9x18	TI50-9,0x18-LZ24-6,4	405,00
0183058	TI50_9,5x18	TI50-9,5x18-LZ24-6,4	446,00
0183059	TI50_10x18	TI50-10,0x18-LZ24-6,4	446,00
0183028	TI50_10,5x18	TI50-10,5x18-LZ24-6,4	475,00
0183029	TI50_11x18	TI50-11,0x18-LZ24-6,4	475,00
0183030	TI50_11,5x18	TI50-11,5x18-LZ24-6,4	475,00
0183031	TI50_12x18	TI50-12,0x18-LZ24-6,4	475,00
0196012	TA50_1x19	TA50-1,0x19-LZ24-6,4	233,00
0196015	TA50_1,5x19	TA50-1,5x19-LZ24-6,4	233,00
0196016	TA50_2x19	TA50-2,0x19-LZ24-6,4	233,00
0196017	TA50_2,5x19	TA50-2,5x19-LZ24-6,4	233,00
0196018	TA50_3x19	TA50-3,0x19-LZ24-6,4	239,00
0196020	TA50_3,5x19	TA50-3,5x19-LZ24-6,4	259,00
0196019	TA50_4x19	TA50-4,0x19-LZ24-6,4	259,00
0196021	TA50_4,5x19	TA50-4,5x19-LZ24-6,4	259,00
0196022	TA50_5x19	TA50-5,0x19-LZ24-6,4	268,00
0197043	TI50_5x19	TI50-5x19-LZ24-6,4 m.Ti	313,00
0197032	TI50_5,5x19	TI50-5,5x19-LZ24-6,4 m.Ti	313,00
0197044	TI50_6x19	TI50-6.0x19-LZ24-6,4 m.Ti	325,00
0197033	TI50_6,5x19	TI50-6,5x19-LZ24-6,4 m.Ti	325,00

18^{te} TI
nur mTI
lieferbar

TI 19^{te}
nur
mTI Lieferbar

0197045	TI50_7x19	TI50-7.0x19-LZ24-6,4 m.Ti	341,00
0197046	TI50_7,5x19	TI50-7,5x19-LZ24-6,4 m.Ti	341,00
0197034	TI50_8x19	TI50-8.0x19-LZ24-6,4 m.Ti	399,00
0197035	TI50_8,5x19	TI50-8,5x19-LZ24-6,4 m.Ti	399,00
0197036	TI50_9x19	TI50-9.0x19-LZ24-6,4 m.Ti	459,00
0197037	TI50_9,5x19	TI50-9,5x19-LZ24-6,4 m.Ti	459,00
0197038	TI50_10x19	TI50-10,0x19-LZ24-6,4 m.Ti	504,00
0197040	TI50_11x19	TI50-11.0x19-LZ24-6,4 m.Ti	504,00
0197041	TI50_11,5x19	TI50-11,5x19-LZ24-6,4 m.Ti	504,00

0197039 TI 10,5x19 m.Ti

504,-