

Warmgewalzte Strip Produkte

Aufpreise in Euro

Gültig ab 1. April 2015

Allgemeines

Dieses Dokument beinhaltet ausschließlich Aufpreise auf zu vereinbarende Basispreise. Der in Rechnung gestellte Preis setzt sich aus dem Basispreis, den Aufpreisen aus dieser Liste, den Kosten für Lieferung, Steuern und Abgaben zusammen. Berechnungsgrundlage ist das Bruttogewicht des Materials. Längen und Breiten werden in ganzen Millimetern angegeben werden. Soweit nicht anders mit Tata Steel vereinbart, wird FCA Tata Steel IJmuiden Laderampe (Schiff), Laderampe (LKW) oder Rangierbahnhof (Zug) geliefert. Alle Preise sind ohne Mehrwertsteuer oder andere Steuern und Abgaben auf den Verkauf und die Lieferung der Ware in EUR/Tonne angegeben. Erfolgt die Lieferung innerhalb der Europäischen Union, trägt der Käufer alle zu zahlenden Steuern und Abgaben sowie alle Steuern und Abgaben die an Tata Steel in Bezug auf den Verkauf oder die Lieferung der Ware berechnet werden. Für alle Vereinbarungen gelten die Allgemeinen Verkaufsbedingungen von Tata Steel IJmuiden BV. Die einzelnen Spezifikationen sind mit dem Werk zu vereinbaren, da nicht alle Kombinationen der aufgeführten Eigenschaften im Lieferprogramm enthalten sind. Genauere Informationen über Produkte und deren Verfügbarkeit finden Sie unter www.tatasteeluropa.com oder wenden Sie sich direkt an Tata Steel.

1. Stahlgüten

1.1 Stahl zum Kaltumformen und Tiefziehen	Tata Steel	EN 10111 : 2008	€/Tonne
		DD11	0
		DD12	8
		DD13	15
		DD14	25
		DD14+	30

1.2 Hochfester und niedriglegierter Stahl	Tata Steel - Ympress®	EN 10149-2 : 1996*	€/Tonne
	Ympress S315MC	S315MC	35
	Ympress S355MC	S355MC	45
	Ympress S420MC	S420MC	65
	Ympress S460MC	S460MC	75
	Ympress S500MC	S500MC	85
	Ympress S550MC	S550MC	98
		S650MC	160
	Ympress E690TM		165
	Ympress S700MC	S700MC	185
	Tata Steel - Ympress® Laser**		
	Ympress E250C Laser		35
	Ympress S355MC Laser		65
	Ympress S420MC Laser		85

Anmerkungen:

* Abnahmeprüfzeugnis 3.1 erforderlich.

** Nur über zugelassene Kanäle verkauft.

1.3 Kohl-Mangan-Stahl

Tata Steel		€/Tonne
CMN250		45

1.4 Baustahl

Tata Steel	EN 10025-2 : 2004	€/Tonne
n.a.	S185	5
	S235JR	10
	S235JR+N	15
	S235J0	15
	S235J0+N	20
	S235J2	20
	S235J2+N	25
	S275JR	20
	S275JR+N	25
	S275J0	30
	S275J0+N	35
	S275J2	35
	S275J2+N	40
	S355JR	40
	S355JR+N	45
	S355J0	45
	S355J0+N	50
	S355J2	50
	S355J2+N	55
	S355K2	55
	S355K2+N	60

Anmerkungen:

Eignung für Kaltumformung (Option C): zusätzlicher Aufpreis von 20 € / t.

1.5 Höchstfester niedriglegierter Stahl

Tata Steel	Tata	€/Tonne
Dual Phasenstahl		
DP600	HDT580X	85
Ferrit-Bainit Stahl		
FB590	HDT590F	115
Borstahl		
FB590		100

1.6 Einsatzstahl

Tata Steel	EN 10084 : 2008	€/Tonne
n.a.	C15E	30

1.7 Hochkohlenstoffhaltiger Stahl

Tata Steel	EN 10132-4 : 2000	€/Tonne
n.a.	C55S	58
	C60S	65
n.a.	C67S	70
	C75S	75

1.8 Stahl für einfache Druckgefäße

Tata Steel	EN 10207 : 2005	€/Tonne
n.a.	P235S	45
	P265S	55

1.9 Stahl für Druckgefäße

Tata Steel	EN 10028-2 : 2009	€/Tonne
n.a.	P235GH	50
	P265GH	60

1.10 Stahl für Gasflaschen

Tata Steel	EN 10120 : 2008*	€/Tonne
n.a.	P245NB	27
	P265NB	35

* Certificat 3.1 obligatoire.

1.11 Schiffbaugütern (mit Bescheinigung und Zeugnis von)

Tata Steel	Lloyds Register of Shipping Germanischer Lloyds		€/Tonne
n.a.	Grade A	Grade A	20
	Grade B		40

1.12 Stahl für geschweißte Rohre/Leitungsrohre

Tata Steel	EN 10208-2 : 2009	API 5L	€/Tonne
n.a.		A	15
	L245MB/NB	B	30
	L290MB/NB	X42	40
		X46	50
	L360MB	X52	60
		X56	75
	L415MB	X60	75
	L450MB	X65	80
	L485MB	X70	90

2. Bodenplatte

2.1 Durbar®

	€/Tonne
Durbar Muster	35
Dicke ≤ 4mm	10
Breite <1250mm	7

Anmerkungen:

- Der Preis für Durbar setzt sich zusammen aus dem Basispreis, dem Aufpreis für Qualität und Abmessungen und dem Aufpreis in dieser Tabelle, zuzüglich eventuell folgender Aufpreise.
- Durbar erfüllt die Anforderungen bezüglich der mechanischen Eigenschaften von EN 10025-2: 2004.

3. Abmessungen

3.1 Dicke und Breite: Rollen

Dicke (mm)	Breite (mm)	€/Tonne					
		≥ 900 <1000	≥ 1000 <1100	≥ 1100 <1300	≥ 1300 ≤ 1550	> 1550 ≤ 1830	> 1830 ≤ 2070
≥	<	€/Tonne					
1,40	1,50	45	42	40		-	-
1,50	1,75	40	37	35	35	-	-
1,75	1,85	35	32	28	28	28	-
1,85	2,00	35	32	28	28	28	-
2,00	2,50	33	30	20	20	23	30
2,50	3,00	30	27	18	18	20	30
3,00	4,00	28	25	15	15	20	25
4,00	7,00	25	22	13	13	18	25
7,00	10,00	30	27	18	18	20	25
10,00	12,00	33	30	20	20	23	25
12,00	15,00	33	30	23	23	25	27
15,00	≤20,00	40	37	25	25	25	27

Anmerkungen:

- Wird die Abmessung mit einer Toleranzbreite, einem Maximalwert (nur eine obere Toleranzgrenze) oder Minimalwert (nur eine untere Toleranzgrenze) angegeben, werden die Aufpreise für die Abmessung auf Basis der Toleranzmitte der angegebenen oder implizierten Toleranzbreite berechnet.
- Andere Abmessungen sind auf Anfrage erhältlich.

4. Beizen und Ölen

4.1 Dicke und Breite: Rollen

Dicke (mm)	Breite (mm)	€/Tonne			
		≥ 1000 <1000	≥ 1550 ≤ 1550	> 1550 ≤ 1830	> 1830 ≤ 2070
≥	<	€/Tonne			
1,50	1,75	45	43	43	43
1,75	2,00	45	40	40	40
2,00	5,00	35	30	30	30
5,00	≤6,35	35	30	30	30

4.2 Zusätzlicher Aufpreis

	€/Tonne
Für Zugfestigkeit ≥ 470 MPa ($\geq S420MC$; $\geq S355J/K$; $\geq L415MB$)	8
Ungeölt gebeizt	10

5 Abmessungstoleranzen

5.1 Dickentoleranzen

EN 10051 : 2010	€/Tonne
normal	0
3/4 normal	0
2/3 normal	4
1/2 normal	5
andere	15

5.2 Breitentoleranzen und Besäumen
(nur für gebeizte Rollen)

EN 10051 : 2010	€/Tonne
normal (Naturwalzkanten)	0
spezial / außerhalb EN 10051 : 2010 (endbesäumt)	10

5.3 Niedrige Bombierung/Bandprofil

	Re \leq 360MPa €/Tonne	Re $>$ 360MPa
Keine crown spezifiziert	0	0
$\leq 50\mu m$	10	20
$\leq 30\mu m$	15	auf Anfrage

Anmerkungen:
Crown Werte an C40 Messeposition

6 Bestell- und Rollengewichte

6.1 Rollengewichte

Max. Rollegewicht	Breite (mm)		
	≥ 900	≥ 1100	≥ 1500
	< 1100	< 1500	
\geq	$<$	€/Tonne	
5	10	30	35
10		0	0

Anmerkungen:
1. Aufpreise für Rollengewichte gelten nicht, wenn das angegebene Rollengewicht das Ergebnis von technischen Einschränkungen bei Tata Steel ist.
2. Die gewünschten Rollengewichte müssen der bestellten Menge entsprechen.
3. Rollengewichte unter 5 Tonnen sind nicht lieferbar.

6.2 Bestellgewichte pro Position

Gewicht (Tonne)	Tata Steel Toleranz	€/Tonne
\geq	$<$	
100	$\pm 10\%$	0
40	100 $\pm 20\%$	0
20	40 $\pm 20\%$	10

Anmerkungen:
1. Eine Position wird als die in einem Auftragsformular spezifizierete Materialmenge mit gleicher Spezifikation (Stahlgüte, Abmessung), Lieferzeit und Lieferort definiert.
2. Die Mindestbestellmenge beträgt 20 Tonnen.
3. Das Material muss als Vielfaches des Gewichtes einer einzelnen Rolle bestellt werden.
4. Tata Steel bemüht sich, möglichst genau die Anzahl ganzer Rollen zu liefern, die der bestellten Menge entspricht, oder eine Menge, die innerhalb der angegebenen Toleranzen liegt.
5. Wird die Abmessung mit einer Toleranzbreite, einem Maximalwert (nur eine obere Toleranzgrenze) oder Minimalwert (nur eine untere Toleranzgrenze) angegeben, werden die Aufpreise für die Abmessung auf Basis der Toleranzmitte der angegebenen oder implizierten Toleranzbreite berechnet.

6.3 Schweißnähte

	€/Tonne
Wenn schweißnähte nicht akzeptiert werden können	3

7 Bescheinigungen und sonstige Prüfungen

7.1 Bescheinigungen für Werkstoffprüfungen

	€/Tonne
gemäß EN 10204 : 2004	
Werksbescheinigung - Typ 2.1	0
Werkszeugnis (nur Angabe der Schmelzanalysen) - Typ 2.2	0
Werkszeugnis (Angabe der Schmelzanalysen und mechanischen Werte) - Typ 2.2	3
Abnahmeprüfzeugnis (Angabe der Schmelzanalysen und mechanischen Werte basierend auf spezifischen Tests) - Typ 3.1	5
Abnahmeprüfzeugnis (unterzeichnet von einem Prüfer eines durch den Käufer bestimmten Testinstituts) - Typ 3.2*	10
Andere, nicht vorgeschriebenen Tests	auf Anfrage
* Die persönlichen Abnahmekosten werden dem Besteller (bzw. seinem Kunden) von der Abnahmegesellschaft in Rechnung gestellt und sind von ihm unmittelbar zu erstatten.	
Anmerkungen: Auf Wunsch des Bestellers wird nur eine der Bescheinigungen nach EN 10204 ausgestellt, deren Mitlieferung bei Bestellung zu vereinbaren ist.	

8 Sonstige Aufpreise

	€/Tonne
Spezial-Ladungsanalyse (geringer S-Gehalt)	
max 0,015%	16
max 0,008%	21
max 0,005%	25
Kaltnachwalzen	
Reduktion unter 3% (auf Antrag des Kunden)	23
Eignung für spezielle Anwendungen	
Oberfläche für kritische Anwendungen (verbessert)	15
Sicherheitskritische Teile (Sicherheitsteile)	15

9 Verpackung

	€/Tonne
Stahlband	0
Papier/Folie und Stahlband	3
Stahl/Pappkarton, Papier/Folie und Stahlband	5
Anmerkungen:	
1. Bei Wiegen und Berechnung gilt: brutto = netto.	
2. Das für die Verpackung benötigte Holz wird mitgewogen.	
3. Bei den Verpackungsmaterialien handelt es sich um Einwegverpackungen.	

www.tatasteeleurope.com

Ympress® und Durbar® sind die Schutzmarke von Tata Steel.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt, Tata Steel und seine Tochtergesellschaften übernehmen jedoch keine Verantwortung bzw. Haftung für Schäden als Folge von Fehlern oder Informationen, die als irreführend angesehen werden.

Tata Steel behält sich das Recht vor, Angaben in dieser Preisliste jederzeit ohne vorherige Vorankündigung zu ändern. Es gilt die Online-Version in englischer Sprache und nicht eine spätere oder frühere Druckversion.

Copyright 2015
Tata Steel Europe Limited

Tata Steel

Postfach 10.000
1970 CA IJmuiden
Niederlande
T: +31 (0) 251 496126
E: strip.enquiries@tatasteel.com