

WERKSTOFFÜBERSICHT

VERFÜGBARE BLECHDICKE	0,5 mm	0,6 mm	0,75 mm	0,8 mm	0,88 mm	0,9 mm	1 mm	1,25 mm	1,5 mm	2 mm	2,5 mm	3 mm	3,5 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm
STAHL																						
1.0242 MAGNELIS S250 + ZM310							✓		✓	✓		✓		✓								
WARMGEWALZTES TRÄNENBLECH S235JR														✓*								
1.0330 DC01 / ST1203 GEB. + GEÖLT			✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓											
1.0038 S235JR GEB. + GEÖLT												✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.0980 S420MC GEB.+ GEÖLT												✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
YMPRESS 250C												✓		✓	✓							
1.0038 S235JR WALZBLAU										✓											✓	✓
1.0976 S355MC WALZBLAU										✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.0976 S355MC GEB. + GEÖLT												✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.8974 S700MC WALZBLAU										✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.8946 CORTEN A										✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.8714 VERSCHLEISSFESTER STAHL HB400														✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.0330 DC01 / ST1203 SENDZIMIR Z275			✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓								
1.0330 DC01 ZINCOR ZE 25/25-03				✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓										
EDELSTAHL																						
1.4301 / 1.4307 V2A FINISH 2B	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓						
1.4301 / 1.4307 V2A FINISH 2B ISF		✓					✓		✓	✓	✓											
1.4301 / 1.4307 V2A K320 ISF		✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓			✓								
1.4401 / 1.4404 V4A K320 ISF							✓		✓	✓												
1.4301 / 1.4307 - V2A K240 ISF		✓					✓		✓	✓	✓			✓								
1.4301 / 1.4307 - V2A GEBÜRSTET ISF		✓					✓		✓	✓	✓			✓		✓						
1.4301 / 1.4307 - V2A FINISH 2R ISF		✓					✓		✓	✓												
1.4401 / 1.4404 V4A FINISH 1D																✓	✓	✓	✓	✓	✓	
1.4571 V4A FINISH 2B							✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓							
1.4571 V4A FINISH 1D																✓	✓	✓	✓	✓	✓	
1.4016 K240 ISF							✓															
1.4016 FINISH 2R							✓		✓													
1.4301 / 1.4307 V2A FINISH 1D																✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1.4401 / 1.4404 V4A FINISH 2B							✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓							✓
ALUMINIUM																						
ALMG4,5MN EN AW 5083 H111														✓	✓							
ALMG3 EN AW 5754 H114 TRÄNENBLECH 5-TRÄNEN														✓**								
3.3535 ALMG3 / EN AW5754 H111							✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3.3535 ALMG3 / EN AW5754 H111 ISF							✓		✓	✓	✓	✓										
MESSING																						
MESSING CUZN 37HH							✓		✓	✓												

ISF = einseitig foliert Cu = Kupfer Zn = Zink

*Dicke mit Riss 6 mm, Dicke ohne Riss 4 mm

**Dicke mit Riss 5 mm, Dicke ohne Riss 3,5 mm



Das Materialangebot von 247TailorSteel ist auch auf unserer Webseite verfügbar und auf die Bedürfnisse des Marktes abgestimmt. Ist Ihr gewünschtes Material nicht in dieser Liste enthalten? Dann wenden Sie sich bitte an Ihren Area Sales Manager. Gemeinsam werden wir schauen, dass wir eine Lösung für Sie finden.

WUSSTEN SIE, DASS

247TailorSteel Allgemein

- ✓... Ihnen ein eigener Maschinenpark mit mehr als 50 Laserschneidmaschinen, 40 Abkantpressen, 20 Rohrlasern zur Verfügung steht?
- ✓... in unseren Produktionsstätten die Metallbleche mittels FTS (Fahrerlose Transport Systeme) zu den Laserschneidmaschinen transportiert werden?
- ✓... wir eine 247TailorSteel Akademie haben, um unsere Mitarbeiter nach dem aktuellen Stand der Technik zu schulen?

Online-Software Sophia®

- ✓... Sie alle Bestellungen rund um die Uhr über die Online-Software Sophia® auslösen können und innerhalb von 1 Minute Ihr Angebot erhalten?
- ✓... Sie für jeden Ihrer Mitarbeiter einen eigenen Login-Zugang erhalten können, welchen Sie über Ihr Firmenkonto anfordern und einrichten können?
- ✓... Sophia® STEP-, DXF- und DWG-Dateien sowie TUB XML/CSV-Dateien und auch komplette Baugruppen erkennen und verarbeiten kann?

Verkauf und Customer Service

- ✓... ein Team unter verkauf@247tailorsteel.com zur Verfügung steht, um Ihnen bei Fragen zu Zeichnungen, Bestellungen und sonstigen Themen zu helfen?
- ✓... 247TailorSteel auch Rahmenverträge für Produkte mit wiederkehrendem Charakter oder mit bekannten Jahresmengen anbietet?
- ✓... 247TailorSteel einen Vertriebsmitarbeiter in Ihrer Nähe hat, der Sie gerne persönlich besucht und berät?

Marketing

- ✓... wir regelmäßig freitags einen Tag der offenen Tür für unsere Kunden veranstalten?
- ✓... wir in unserem Feature Friday Blog neue und bestehende Funktionen von Sophia® erklären?
- ✓... Sie sich auf unserer Webseite für einen Newsletter anmelden können, damit Sie immer über die neuesten Entwicklungen informiert sind?

Bestellung, Verpackung sowie Lieferung

- ✓... Lieferungen bereits ab 48 Stunden möglich sind?
- ✓... für unsere Paletten und Palettenrahmen nach Ihrer beauftragten Rücksendung eine Gutschrift erstellt wird?
- ✓... Bestellungen nach Auftragserteilung durch den automatisierten Prozess leider nicht mehr korrigiert und angepasst werden können?

Materialbearbeitung

- ✓...auf jedem Material die Kantenbearbeitung angewendet werden kann, um mit einer unserer 12 Maschinen für die Kantenbearbeitung bearbeitet zu werden?
- ✓... wir Ihre Produkte auch gravieren und markieren können?
- ✓...Sie wählen können, ob Sie die Kanten gratseitig oder beidseitig bearbeiten lassen?