



**HACA
LEITERN**

Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG
Dieselstraße 12 · D-65520 Bad Camberg

SEIT 1888

BESTELLUNG

Schages GmbH & Co. KG
Schweißtech. Betrieb
Emil-Schäfer-Str. 20

47800 Krefeld

Lieferschein

Bei Rückfragen / Zahlung immer angeben

Belegnummer	E124/000779
Lieferantennummer	5000321 000
Beleg-Datum	22.02.2024

Unsere Kundennummer	44
Sachbearbeiter	Hr. Müller, J. (mj)
Telefonnummer	06434/25-711
Telefaxnummer	06434/25705
E-Mail-Adresse	mueller@haca.com

Interne Kopie:	Lieferschein
Ihre Telefonnummer	02151/4968-0
Ihre Faxnummer	02151/4968-10

Wir bestellen zu unseren beiliegenden Einkaufsbedingungen LAE 2021 und widersprechen allen abweichenden Bedingungen, die nicht schriftlich von uns anerkannt sind.

Pos	Teilenummer	Termin	Menge Abw. Menge Einzelpreis	Wert in EUR
-----	-------------	--------	------------------------------------	-------------

Bitte fällige Aufträge unaufgefordert wie folgt zum Versand
bringen lassen:

Versand mit Spedition Dachser (wird von Fa.Schages beauftragt).

1	53 0000002173 Platte 150 x 8 x 150 S235 JR f. 0529.28/0529.43.02	21.03.24	1.000 ST
---	---	----------	----------

<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<

Wir benötigen zu jeder Lieferung ein Materialzeugnis !!!!

<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<

Zeichnungsnummer . : 435.02.14C

Verpackungseinheit : 500 ST

Anschrift: Dieselstraße 12, D-65520 Bad Camberg
Telefon: (+49) 06434 25-0
Fax: (+49) 06434 25-500
E-Mail: hallo@haca.com
Homepage: www.haca.com

Banken:
 Volksbank Rhein-Lahn-Limburg eG IBAN: DE 85 5709 2800 0000 0004 00 BIC GENODE51DIE
 Nassauische Sparkasse IBAN: DE 48 5105 0015 0483 0002 35 BIC NASSDE55XXX
 Postbank IBAN: DE 15 5001 0060 0006 2436 07 BIC PBNKDEFFXXX
USt.-Id.-Nr.: DE 113292496 **St.-Nr.:** 2630 030 325 30000 **Gerichtsstand:** 65549 Limburg

Das Lieferdatum entspricht dem Leistungsdatum. Lieferung der Ware erfolgt zu unseren Lieferbedingungen, zzgl. Verpackungs- und Frachtkosten, zzgl. gesetzl. MwSt.
 Werkslager in: Berlin – Bremen – Dresden – Düsseldorf – Frankfurt/Main – Gotha – Hamburg – Hannover – Köln – München – Nürnberg



HACA
LEITERN

Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG
Dieselstraße 12 · D-65520 Bad Camberg

SEIT 1888

BESTELLUNG

Belegnummer	E124/000779
Lieferantennummer	5000321 000

Pos	Teilenummer	Termin	Menge Abw. Menge Einzelpreis	Wert in EUR
-----	-------------	--------	------------------------------------	-------------

Zahlungsbed.: 14Tage./.3%Skonto, 30Tage netto

Preissetzung: ab Werk, ausschl. Verpackung

mit freundlichen Grüßen
LORENZ HASENBACH
GmbH u. Co.KG

i.A. Hr. Müller, J.
Einkaufsleitung

Die bestellten Materialien sind für die Herstellung von
sicherheitsrelevanten Produkten, wie Leitern, Treppen,
Steigschutzanlagen und Zubehör bestimmt.

Bitte geben Sie in allen Ihren Belegen immer unsere
Artikelnummern und Ihre Zolltarifnummer an!
WARENANNAHME: Mo-Fr 7.45-11.30 Uhr u. Mo-Do 12.45-15.30 Uhr

Anschrift: Dieselstraße 12, D-65520 Bad Camberg
Telefon: (+49) 06434 25-0
Fax: (+49) 06434 25-500
E-Mail: hallo@haca.com
Homepage: www.haca.com

Banken:
 Volksbank Rhein-Lahn-Limburg eG
 Nassauische Sparkasse
 Postbank
USt.-Id.-Nr.: DE 113292496

IBAN: DE 85 5709 2800 0000 0004 00 BIC GENODE51DIE
 IBAN: DE 48 5105 0015 0483 0002 35 BIC NASSDE55XXX
 IBAN: DE 15 5001 0060 0006 2436 07 BIC PBNKDEFFXXX
St.-Nr.: 2630 030 325 30000 **Gerichtsstand:** 65549 Limburg

Das Lieferdatum entspricht dem Leistungsdatum. Lieferung der Ware erfolgt zu unseren Lieferbedingungen, zzgl. Verpackungs- und Frachtkosten, zzgl. gesetzl. MwSt.

Werkslager in: Berlin – Bremen – Dresden – Düsseldorf – Frankfurt/Main – Gotha – Hamburg – Hannover – Köln – München – Nürnberg



Schages GmbH & Co. KG - CNC-Lasertechnik

EINGEGANGEN



21. März 2024

Blechzuschnitte bis XXL | Fasenschneiden | Rohrlaserschneiden
Serienfertigung | Präzisionsteile | CNC-Abkanten | Prototypenbau
2D/3D-CAD | Programmierung & Konstruktion | Datenaustausch



Zertifizierungen:
ISO 9001 und ISO 14001
Mat.-Kennz. n. RL 2014/68/EU
Werkseigene PK nach EN 1090



Schages GmbH & Co.KG - Emil-Schäfer-Straße 20 - 47800 Krefeld

Lorenz Hasenbach GmbH & Co. KG
Haca Leitern
Dieselstr. 12
65520 Bad Camberg

Zeugnis

Auftragsbestätigung 321570

Datum:	26.02.2024
Bestelltext/Nr.:	E124/000779
Bestelldatum:	22.02.2024
Kunde-Nr.:	44
Unser Zeichen:	Sch/Sud
Versandart:	
Ihre Telefon-Nr.:	06434/25-711
Ihre Telefax-Nr.:	06434/25705

Lieferanschrift:

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir danken Ihnen für Ihre Bestellung, die wir zu unseren allgemeinen Lieferbedingungen wie folgt vorgemerkt haben:

**Auf Grund der aktuellen Situation können sich Preise und Lieferzeiten kurzfristig ändern.
Wir bitten um Ihr Verständnis.**

Pos.	Menge	Einheit	Artikelnummer/Artikelbezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
1	1000	Stück	53 0000002173 ADO882478 /alt462067 Platten Zeichnung-Nr.: 435.02.14 c Laserzuschnitte nach Zeichnung Maße: 150 x 150 mm x 8 mm Material: S235 JR EN10025 (RSt37-2/W:1.0038) weitere Angaben: Mit Zeugnis 3.1 inkl. maschinellem Entgraten - Haltestege entfernen - OHNE Mittelloch - Verpackungseinheit: 500 St. ===== - Zoll.-Tarif.-Nr.: 7326 90 98 Lieferwoche: KW 12/2024	3,20 €	3.200,00 €
			Summe netto	3.200,00 €	
			Zzgl. 19% MwSt.	608,00 €	
			Summe brutto	3.808,00 €	



Weitere, dem Laserschnitt nachfolgende Bearbeitungen sind, soweit nicht extra aufgeführt, nicht Bestandteil der Auftragsbestätigung.

Ausführung: Fertigungs-Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-m; beigestellte Dateien müssen unserer 'Spezifikation für CAD-Datenaustausch' entsprechen.

Seite: 1

Mehr als 65 Jahre Erfahrung in Metall | Flexibilität ist unsere Stärke



WES-NR **193330**

Abmessungen **4000 x 2000 x 8,00**

Charge **S63325**

Qualität **S355MC / QStE360TM / 1.0976**



검사증명서

MILL TEST CERTIFICATE



주문번호
Order No.
품 명
Commodity
제품규격
Specification

: E230100573

: Hot Rolled Coil
: HEBELS
Customer
주문자
Contractor : DUFERCO SA

증명서 번호
Certificate No.
발행일자
Date of Issue

: 20230422-HS-0302-001
: 2023-04-22

제품처수 Dimension (mm)	수량 Quantity	중량 Weight (kg)	제작번호 Heat No.	제품번호 Product No.	인장시험 Tensile Test						충격시험 Impact Test V-Notch -20.0 °C						화학성분 Chemical Composition (%)						단위 Unit					
					Position YF	TS	B	YP-B	RA	VR	YP Mn	MP Mn	Energy Joule	SF	IE	Division (mm)	C	S	Mn	P	S	Nb	Ti	V	Total -Al			
8.00x200xC	1	26.510	SE3325	00820350	B	412.8	492.7	31			U	Good	1:114			L	744	23	942	163	19	25	1	3	31			
*** Sub Total(004) ***				1	26.510(kg)																							
*** Lot Total				1	26.510(kg)																							
*** Grade Total				1	26.510(kg)																							
*** Last Item																												
* MTC TYPE EN10204. 3.1																												
* Position - T:Top, M:Middle, B:Bottom * Tensile test - Direction:Longitudinal, Gauge length:5.65/A. (Rectangular), YP Mid : 2 (0.2% off-set), 5 (0.5% underload), U (Upper yield point), L (Lower yield point) * Bending Test - Direction:Transverse, Angle:180° * Impact test - Direction:Longitudinal, Sub-size:10mmX5.0mm, SF:Shear fracture, LE:Lateral Expansion * Division - P:Product analysis, L:Ladle analysis																												
* WE HEREBY CERTIFY THAT THE MATERIAL HEREIN HAS BEEN MADE AND TESTED IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF ORDER AND SPECIFICATION																												
* MTC TYPE EN10204. 3.1																												
* 본 검사증명서는 원본인 전자문서(전자서명 첨부)로부터 출판된 사본입니다. 전자문서의 내용은 허위사실 고지로 험에서 확인하실 수 있습니다. (http://smi.hyundai-steel.com/cs/cm/login.jsp) * This Mill Test Certificate is a copy that has been printed from original electronic document with digital signing. * You are able to check an original electronic document at hyundai-steel's customer portal (http://smi.hyundai-steel.com/cs/cm/login.jsp) + QRcode scanner App : 'QReal' * (R:증정 주의사항) 본 검사증명서는 정기 외 사용 시 재활용 및 안전상 문제로 발생할 수 있습니다. * [R:Warning] This mill test certificate is for regular use only. It may cause problems related to safety if reused or used outside its intended purpose. * [Caution for Use] Damage on products and safety problems may arise if used other than to the spec stated in this Mill Test Certification.																												

Signature
Chief Of Hot Ruled Quality Team

YOO N. J. S