

Acciaierie Valbruna s.p.a.



**CERTIFICATO DI COLLAUDO
ABNAHMEPRUEFZEUGNIS
INSPECTION CERTIFICATE
CERTIFICAT DE RECEPTION
EN 10204 , 3.1**

36100 VICENZA (Italia) - Viale della scienza, 25 z.1
 Stab.: 39100 BOLZANO (Italia) - Via A. Volta, 4

Avviso di Spedizione: D-BZ06001652
 Liefererscheinung (EN 10204)

Certificato nr: MEST317508/2006/
 Prüfzettel Nr. 334

Confirma ordine nr: EV05000383
 Vendor Order nr:

Marchio di fabbrica:
 Zeichenfabrik
 Sigla di fusione: 10000000



Produttore: **STABILIMENTO DI BOLZANO**
 Hersteller/Werkstatt produce

Ordine nr: 17117 BLUFF CITY
 Bestellnr./order/Commnde

Oggetto: **Prove: Descalco Annealed Hotrolled**
 Prüfgegenstand/Probe: Inspektionsproben

Tipo di Elaborazione: **E+AOD**
 Erzeugungsgang/Herstellung: geschweißte/verschweißte

Punzone da: **Collaudatore:**
 Stempel des Werkstoffprüfingenieur
 Inspector's stamp/Dringem des Insaurier



Specifiche:
 Anforderungen / Requirements / Exigences
 40056 2003 409CB A

Qualità: **409CB / SA0940**

Marca: **VALILC**

Punzonatura: **409CB**

HEAT #

Pos. Nr. Item nr.	Oggetto Description Beschreibung	Dimensioni - mm Abmessungen Dimensions	Tolleranze Toleranzen Tolerances	Lunghezza - mm Länge Longitude	Collata Heat Coale	Parti Pieces Pèces	Peso - LB Gewicht Wägung Poids	Lotto nr. Lohn Lot Nr.
0010	Round	10,5000	ASREQ	/	417588		38,174	532100121

Sono state soddisfatte tutte le condizioni richieste
 Die gestellten Anforderungen sind in Absicht erfüllt
 The material has been furnished in accordance with the requirements
 Le matériel a été livré conformément aux exigences

Controllo antiradiazioni: OK
 Y-wechselung/prüfung: spez.untersucht durchgeführt
 Y-wechselung/prüfung: spez.untersucht durchgeführt
 Contrôle antiradiation: OK

Controllo visivo e dimensionale: soddisfatto le esigenze:
 Sichtprüfung und dimensionale: befriedigend
 Contrôle visuel et dimensionnel: satisfaisant

TEST	Prova/Prüfung Auftrag, Bezeichnung, Werkstoff, Norm, Lieferdatum, Liefermenge, mm	Prova: Essigo Temperatura Temperatur K.S.I.	Sperimento Versuch Rp 0,2% K.S.I.	Sperimento Versuch Temperatura Temperatur K.S.I.	Resistenza Zugfestigkeit Rp K.S.I.	Allungamento Zugdehnung A %	Strazione Elongazione RA %	Resistenze Zugfestigkeit Tensione Resistenz	Durezza Härte Diversi Divers
Valori richiesti: 1 Werte gefordert		min	max						
A	10,50	68	L	80	102	28	67		

Grain size for ASTM E112

:

11:Temperaturbereich: 0-1000°C/1000-1800°F

Analisi chimica

Chemische Zusammenstellung/Chemical Analysis/Analyse chimica

Colata Spinnstränge	min.	max	100(C+N) 0,00	100(C+N) 0,00	100(C+N) 0,00	100(C+N) 0,00	100(C+N) 0,00	100(C+N) 0,00	100(C+N) 0,00
417588	0,016	0,46	0,54	11,47	0,31	0,018	0,001	0,016	0,38

Metallo e manufatto in Italia No welding or weld repair Material free from Mercury or radio-actively contamination
 The Quality Management System is Certified acc. Prasseis Equipment Directive (97/23/EC) Annex 1, 3, 4, 3 by TÜV and Lloyd's

Bolzano, 21/02/06 Mod. 01/06	Il collaudatore di stabilimento / der Werkssachverständige / Works Inspector / L'agent d'usine <i>R. Cristofari</i>	Pagina - 1 di 1
---------------------------------	--	-----------------