

T.I.L. Srl Tecno Industrial Lifting

Via per la Poncia, 4 23841 ANNONE BRIANZA (LC)
Tel 0341-575430 - Fax 0341-260712 - email tilsrl@tin.it
Cod fisc. E P.IVA IT02285830135
Ufficio Registro Imprese di Lecco n. 6850 - R.E.A. 284589



<i>Data emissione/Certificate issue</i>		16-02-2010	<i>Nr certificato/Certificate nbr</i>		519983
<i>Destinatario/Addressee</i>			<i>Cliente/Customer</i>		
Denominazione norma/Norm designation			Denominazione interna/Work designation		
DIN 5688-8-A22-B16			ML ASSEMBLY 22-16 DIN 5688 RP		
<i>Vs ordine/Order ref.</i>		<i>Ns.conf./Ord.acknowl.</i>		<i>DDT/Delivery note</i>	<i>Fattura/Invoice</i>
319		1.10.59		66	
<i>Lotto/Batch code</i>		<i>Anno prod./Manuf.year</i>		<i>Quantità/Quantity</i>	<i>Codice/Part number</i>
C05/07		2007		NR 10	3500022049
Per ciò che attiene le dimensioni ed altre caratteristiche prego consultare il catalogo od il sito web <i>For what concern dimensions and other features please refer to the technical brochure and the web site</i>					
<i>Materiale/Material</i>		<i>Allungamento/Elongation</i>		<i>Durezza/Hardness</i>	<i>Prof.cem./Case depth</i>
G80 steel					
<i>Note aggiuntive / Remarks</i>					
QUENCHED AND TEMPERED QUENCHING AT 880°C - COOLING IN WATER TEMPERING AT 400°-450°C FOR 3H ===== WELDING PROCESS: FLASH BUTT WELDING					
<i>Car.max/Max load (2)</i> [kg]		<i>Coefficiente di sicurezza</i> Safety factor		<i>Carico prova</i> Proof loaded min [kN]	<i>Carico di rottura</i> Breaking load min [kN]
8.000				125	200
(2) max carico applicabile in condizioni std – accessorio nuovo – temperatura e condizioni di utilizzo nei limiti prescritti dalle norme e/o istruzioni per l'uso max load applicable in standard conditions – brand new accessory - temperature and operative conditions as stated in the related norm and/or instructions for use				The final result of tests carried out is POSITIVE	
Il presente documento costituisce dichiarazione di conformità secondo la Direttiva CEE 2006/42 allegato I punto A e successive modifiche e deve essere conservato agli atti per 10 anni o per tutta la durata di utilizzazione dell'accessorio L'accessorio in oggetto è conforme alla direttiva 2006/42/CEE con particolare riferimento ai punti: 4.1.1 - 4.1.2.3 - 4.1.2.5 - 4.2.4 - 4.3.1 - 4.3.2 - Il marchio CE è apposto sull'accessorio quando possibile e/o quando previsto. Il fascicolo tecnico è a disposizione presso la sede operativa <i>This document is in compliance with the EEC Directive 2006/42 annexe I and with its successive amendments. This document must be kept in your files for 10 years or, alternatively, for the duration the accessory will be used. The fitting is in compliance with EEC Directive 2006/42 with special reference to the following chapters: 4.1.1 - 4.1.2.3 - 4.1.2.5 - 4.2.4 - 4.3.1 - 4.3.2 - CE marking is put on the item when possible or when required. The technical brochure is filed at the operational branch of the company</i>					

mod. CERT06 rev.9

Annone B.
31/08/2010

The Responsible
Daniele Riva

