



N° 2 Dadi a saldare M8 DIN 929 cod.6197507

Lamiera spessore 40/10 mm
Sheet metal thickness 40/10 mm

Raggi non quotati R=10mm
Not dimensioned radii R=10mm

Zincatura secondo capitolato A. Carraro 87350002
Zinc coat as A. Carraro specification 87350002

53/00		1															
TIPO		Q.tà		N°		DESCRIZIONE MODIFICA						Modificato		Data			
						TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES : ALBERI/SHAFTS h13 FORI/HOLES H13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS : <6±0.1 6+30±0.2 30+120±0.5 120+315±0.8 315+1000±1.2 DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS : ±30' INTERASSI/PITCH : ±0.5 FILETTATURE/THREADS : 6H 6g											
TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI / HEAT TREATMENT OR COATINGS		1				3				Durezza Sup. (HRC)/Skin Hardness -							
		2						Profondità (mm)/Depth -		Res. a Cuore (kg/mm²)/Core Resistance -							
UNI 936 A3				SCALA/SCALE 1:1		MASSA (kg)/MASS		MATERIALE / MATERIAL S235JR				STATO GREZZO / ROUGH LAM. DECAP.				TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.	
<div>Il presente disegno è esclusiva proprietà della ditta ANTONIO CARRARO SpA. Ne è vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta. This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.</div>								DISEGNATO / DRAWN O. Chiarello				DATA / DATE 24-Jun-2019		Sostituisce il Replaces		Note	
								APPROVATO / APPROVED				DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by			
						DENOMINAZIONE / TITLE SUPPORTO ASTE MARCE						CODICE GREZZO/ROUGH No.					
						GRUPPO/GROUP -						CODICE DISEGNO / PART No. 3 4940 831					