



Saldatura  5x5-E
Welding  5x5-E

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

54		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 1:2	MASSA (kg)/MASS	MATERIALE / MATERIAL -		STATO GREZZO / ROUGH		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. <i>This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.</i></div>				DISEGNATO / DRAWN <i>M. Favaro</i>		DATA / DATE 14-Apr-2021	Sostituisce il <i>Replaces</i>	Note	
				APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal <i>Replaced by</i>		
				DENOMINAZIONE / TITLE Supporto componenti per sospensione compl.TRX			CODICE GREZZO/ROUGH No.		
							CODICE DISEGNO / PART No. 3 5024 144		REV. 00
				GRUPPO/GROUP -					