



Saldatura 4x4-E
Welding 4x4-E

Eseguire fondo antiruggine o cataforesi
Proteggere tutte le filettature
di dimensioni minori o uguali a M8
Do cataphoresis or paint rust preventer
Protect all threads
smaller or equal to M8

53-54/00		1	01	Revisionato part. 34939357				F.Gazzola	29-Mar-2021
TIPO		Q.tà	N°	DESCRIZIONE MODIFICA				Modificato	Data
<div>✓</div>				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.	
<p>Il presente disegno è esclusiva proprietà della ditta ANTONIO CARRARO SpA. Ne è vietata la riproduzione o la divulgazione a terzi senza autorizzazione scritta.</p> <p><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></p>				DISEGNATO / DRAWN M. Zanon		DATA / DATE 26-May-2020	Sostituisce il Replaces	Note	
				APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal Replaced by		
				DENOMINAZIONE / TITLE Supporto serbatoio completo			CODICE GREZZO/ROUGH No.		
				GRUPPO/GROUP -			CODICE DISEGNO / PART No. 3 4940 353		REV. P01