




Saldatura  **6x6-E**
Welding  *6x6-E*

Esequire 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

09		1							
TIPO		Q.tà N°		DESCRIZIONE MODIFICA				Data	
				TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES : ALBERI/SHAFTS H13 FORI/HOLES H13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS : ±0.1 0-30x2.2 30-120x3.5 120-310x5.0 310-1000x1.2 DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS : ±30° INTERASSI/PITCH : ±0.5 FILETTATE/THREADS : 6H g5					
TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI / HEAT TREATMENT OR COATINGS		1		3		Durezza Suv. (HRC)(Sho Hardness -		Modificato	
2				Profondità (mm)(Depth -		Res. a Cuore (kg/mm²)(Core Resistance -			
A1		SCALE / SCALE 1:2		MATERIALE / MATERIAL -		STATO GREZZO / ROUGH -		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT -	
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.				DISEGNATO / DRAWN A. Perin		DATA / DATE 19/04/2021		Sostituisce il Replaces	
				APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by	
 ANTONIO CARRARO R&D				DENOMINAZIONE / TITLE TELAIO SUPPORTO PROTEZIONI MACH TONY				CODICE GREZZO/ROUGH No. CODICE DISEGNO / PART No. 3 5023 029	
				GRUPPO/GROUP -				REV. 00	