



		2							
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 A4		SCALA/SCALE 1:1	MASSA (kg)/MASS	MATERIALE / MATERIAL S235JR		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 M. Zanon		DATA / DATE 16-Jan-2023	Sostituisce il Replaces	Note C: 35015317-35015318	
				APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal Replaced by		
				DENOMINAZIONE / TITLE Riga supporto perno			CODICE GREZZO/ROUGH No.		
							CODICE DISEGNO / PART No.		REV.
				GRUPPO/GROUP -					3 4942 727