



Raggi non quotati R=0.5mm

Not dimensioned radii R=0.5mm

Smussi non quotati 0,5x45°

Not dimensioned chamfer 0,5x45°

B1-B5		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		SCALA/SCALE		MASSA (kg)/MASS		MATERIALE / MATERIAL			STATO GREZZO / ROUGH			TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.							
A4				1:1		S235JR													
<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			DATA / DATE		Sostituisce il Replaces		Note C 35025024						
						F. Buratto			23-Jun-2021										
						APPROVATO / APPROVED			DATA / DATE		Sostituito dal Replaced by								
<div><div>ANTONIO CARRARO</div><div>R&D</div></div>						DENOMINAZIONE / TITLE						CODICE GREZZO/ROUGH No.							
						Supporto rotazione cluster Idea						CODICE DISEGNO / PART No.						REV.	
												3 4941 261						00	
GRUPPO/GROUP -																			