



Saldatura 4x4-E

Welding 4x4-E

Eeguire cataforesi nera

Do black cataphoresis

54/82/60		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		SCALA/SCALE	MASSA (kg)/MASS		MATERIALE / MATERIAL		STATO GREZZO / ROUGH		TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.		
A3		1:3			-						
<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		DATA / DATE	Sostituisce il Replaces	Note		
					M. Favaro		07/01/2019				
					APPROVATO / APPROVED		DATA / DATE	Sostituito dal Replaced by			
					DENOMINAZIONE / TITLE Rinforzo e fissaggio pedana			CODICE GREZZO/ROUGH No.			
								CODICE DISEGNO / PART No.		REV.	
								3 5013 096		P00	
GRUPPO/GROUP -											