

**Saldature**  **3x3-E**

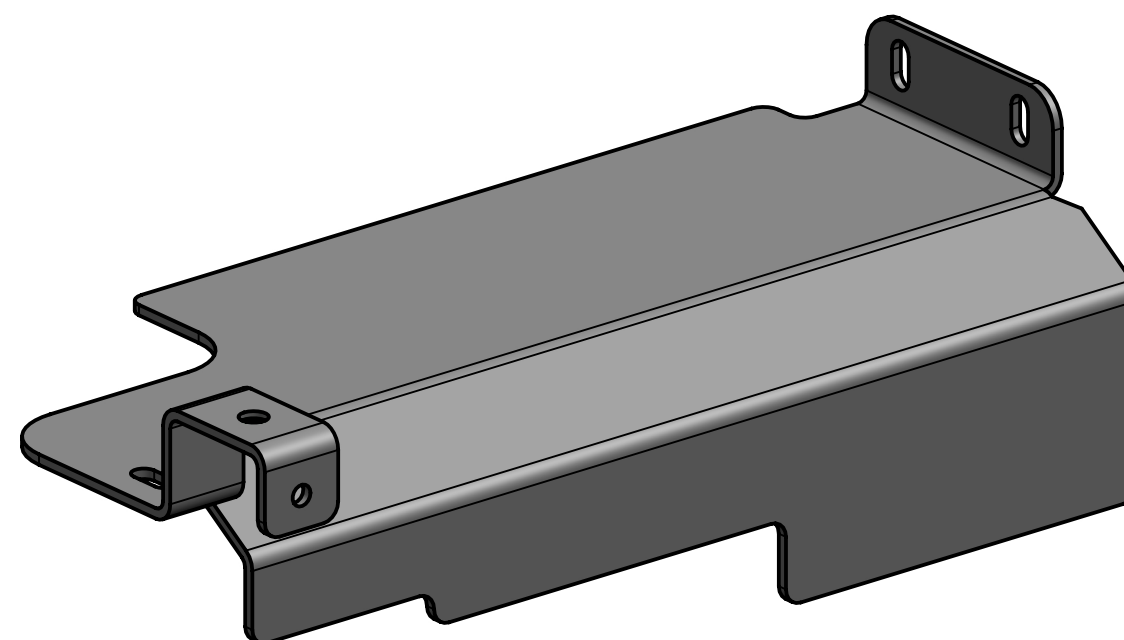
Welding  3x3-E

**Raggio di piega R=3 mm**  
*Bending radius R=3 mm*

**Raggi non quotati R=5 mm**  
*Not dimensioned radii R=5 mm*

**Eseguire cataforesi**  
**Proteggere tutte le filettature**  
**di dimensioni minori o uguali a M8**

*Do cataphoresis*  
*Protect all threads*  
*smaller or equal to M8*



A0-C0		1															
TIPO		Q.tà		N°		DESCRIZIONE MODIFICA				Modificato		Data					
						TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES : ALBERI/SHAFTS h13 FORI/HOLES H13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS : <±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 /		1		3		Durezza Sup. (HRC)/Skin Hardness -											
HEAT TREATMENT OR COATINGS		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.			
A2				1:2				S235JR									
<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>This drawing is exclusive property of Antonio Carraro SpA. It is forbidden the reproduction or divulgation to outside parties/third parties without written authorization.</p>								DISEGNATO / DRAWN				DATA / DATE		Sostituisce il / Replaces		Note	
								CAD Disegni Srl				11-Jul-2022					
								APPROVATO / APPROVED				DATA / DATE		Sostituito dal / Replaced by			
  <b>R&amp;D</b>								DENOMINAZIONE / TITLE Copertura turbina						CODICE GREZZO/ROUGH No.			
														CODICE DISEGNO / PART No.			
																GRUPPO/GROUP -	