

1

2

3

4

5

A

B

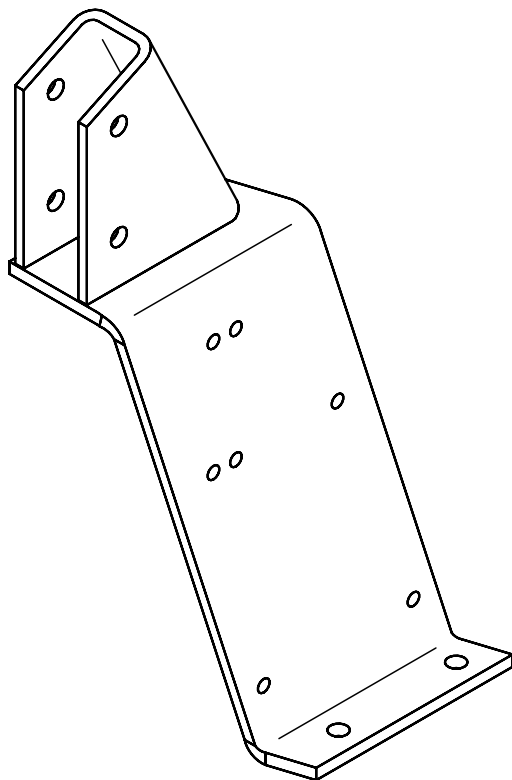
C

D

E

F

G



Riferito a codice 35017234


11/12/2009	Chiarillo 0	11/12/2009	11/12/2009
14/03/2008	A. Boarolo	14/03/2008	14/03/2008
	Modificato	Approvato	Data
02	Modificato particolare 34904510		
15-30	[+]	01	Cataforesi era fondo antiruggine
	Q. N°		DESCRIZIONE MODIFICA
	TIPO		

TOLLERANZE GENERALI / GENERAL TOLERANCES : ALBERI / SHAFTS n13 FORI / HOLES H13
 DIMENSIONI LINEARI / LINEAR DIMENSIONS : $<6 \pm 0.1$ $6+30 \pm 0.2$ $30+120 \pm 0.5$ $120+315 \pm 0.8$ $315+1000 \pm 1.2$
 DIMENSIONI ANGOLARI / ANGULAR DIMENSIONS : $\pm 30'$ INTERASSI / PITCH : ± 0.5 FILETTATURE / THREADS : 6H 6s

TRATTAMENTI TERMICI O SUPERFICIALI HEAT TREATMENT OR COATINGS	1	3	Durezza Sup. (HRC) / Skin hardness
	2	Profondita' (mm) / Depth	Res. a Cuore (kg/mm ²) / Core Resistance

UNI 936 A4	SCALA / SCALE 1:5	MASSA (kg) MASS	MATERIALE / MATERIAL	STATO GREZZO / ROUGH	TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.
---------------	----------------------	--------------------	----------------------	----------------------	------------------------------

Il presente disegno e' esclusiva proprieta' della ditta ANTONIO CARRARO SpA. Ne e' 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 L. Cappellato	04/09/2006	Sostituisce il Replaces	Note Dx 35017234
	APPROVATO / APPROVED		Sostituito dal Replaced by	

 ANTONIO CARRARO R&D	DENOMINAZIONE / TITLE Supporto sinistro completo	CODICE GREZZO / ROUGH No.	INDEX No.
	GRUPPO / GROUP	CODICE DISEGNO / PART No. 3 5017 235	02

1

5