

1

2

3

4

5

A

B

C

D

E

01/12/2011

Chiarello 0

01 Modificato lunghezza 44 e 111 erano 49 e 116

15 17

TIP

Q.N°

DESCRIZIONE MODIFICA

Approvato

Data

A

B

C

D

E

Ø 8,9

111

44

M 10 SX

Smussi 0,5x45°

Chamfer 0,5x45°

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

1

3

Durezza Sup. (HRC) / Skin hardness

HEAT TREATMENT OR COATINGS

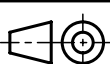
2

Profondità (mm) / Depth

Res. a Cuore (kg/mm²) / Core Resistance

UNI 936

A4



SCALA / SCALE

1:1

MASSA (kg)

MASS

MATERIALE / MATERIAL

Classe 8.8

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

Chiarello 0.

09/06/2011

Sostituisce il

Replaces

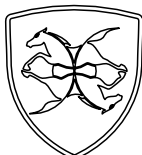
Note C 32516716

APPROVATO / APPROVED

Sostituito dal

Replaced by

G



**ANTONIO  
CARRARO**  
R&D

DENOMINAZIONE / TITLE

Tirante freni

GRUPPO / GROUP

CODICE GREZZO / ROUGH No.

CODICE DISEGNO / PART No.

3 6952 160

INDEX  
No.

01

1

5