



Eseguire cataforesi

		TOLLERANZE GENERALI/GENERAL TOLERANCES : ALBERI/SHAFTS n°13 PERI/RODS n°13 DIMENSIONI LINEARI/LINEAR DIMENSIONS n°10 n°11 6-ISO n°2 30-ISO 1250/1360 315-ISO 100+12 DIMENSIONI ANGOLARI/ANGULAR DIMENSIONS n°10 n°11 INTERASSI/PITCH n°10 5 FILETTATURE/THREADS n°10 6			
TRATTAMENTI TERMICI / O SUPERFICIALI		1	3	Durezza Super. (HRC) /Skin hardness	
HEAT TREATMENT OR COATINGS		2	Profondità (mm) /Depth	Res. a Urti (kg/mm²) /Core Resistance	
UNI 718	A1		SCALA / SCALE	MASSA (kg) MASS	MATERIALE / MATERIAL
		1:2			STATO GREZZO / ROUGH
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 third parties without written authorisation.			DISEGNATO / DRAWN D. Lamon	10/09/2007	TRATT. GREZZO / ROUGH TREAT.
			APPROVATO / APPROVED	Sostituito da Replaces	Note Compl. 93901104
				Sostituito dal Replaced by	
			DENOMINAZIONE / TITLE Supporto cofanatura completo Motore Yanmar 4TNV98		CODICE GREZZO/ROUGH No.
ANTONIO CARRARO R&D			GRUPPO / GROUP		CODICE DISEGNO / PART No.
					INDEX No.
			3 5006 515		03

TIPO	N°	DESCRIZIONE MODIFICAZIONE	Modificato	Approvato	Data
90/98	01	Mod. part. 34936368	Da	Da	17/10/2008
	03	Mod. part. 34936374 e part. 35006514	Da	Da	17/10/2008
	02	Mod. part. 34936369 e part. 34936369	Da	Da	24/06/2008
	01	Mod. part. 34936368	Da	Da	30/05/2008