



BARRE AUTOPERFORANTI			(ANCHORS RODS)				
NOMENCLATURA TIPO BARRE ANCHORS RODS TYPE		UNIT	R28	R32 L	R32 P	R38	R51
DIAMETRO ESTERNO OUTER DIAMETER	(1)	mm	28	32	32	38	51
DIAMETRO INTERNO INTERNAL DIAMETER	(1)	mm	16	19	15	19	30
SEZIONE MEDIA CROSS-SECTIONAL AREA	(1)	mm ²	340	420	530	800	1200
PESO/m WEIGHT/m	(1)	Kg/m	2,90	3,30	4,30	6,20	9,00
CARICO DI ROTTURA ULTIMATE TENSILE LOAD	(2)	kN	230	280	360	500	800
CARICO DI SNERVAMENTO YIELD LOAD	(2)	kN	180	240	330	430	630
	(3)	kN	170	220	300	400	600
(1) VALORI INDICATIVI -- (2) VALORI MEDI RISCONTRATI -- (3) VALORI MINIMI GARANTITI ROUGH MEASURE -- AVERAGE MEASURE -- WARRANTY MEASURE							
TIPO ACCIAIO UTILIZZATO - STEEL TYPE			NORMA DI RIFERIMENTO - ACCORDING TO EN 10210-1				
TIPO DI FILETTATURA - THREADING TYPE			NORMA DI RIFERIMENTO - ACCORDING TO ISO 10208				
LUNGHEZZE DISPONIBILI - AVAILABLE LENGTHS			STANDARD m 6 - 3 ; TAGLIO (CUSTOM MADE) m 1 - 1,5 - 2 - 4				
EVENTUALE ZINCATURA - ANY GALVANIZED			NORMA DI RIFERIMENTO - ACCORDING TO UNI EN ISO 1461				

TUTTI I DATI E LE CARATTERISTICHE, DICHIARATI, RISULTANO DALLA MEDIA DI PIÙ PROVE DI LABORATORIO EFFETTUATE SUI VARI PRODOTTI
ALL THE DATA AND THE CHARACTERISTICS, RESULT FROM THE AVERAGE OF MANY LABORATORY TESTS

ACCESSORI AUTOPERFORANTI			(ACCESSORIES)				
			R28	R32 L	R32 P	R38	R51
PUNTE DI PERFORAZIONE DRILL BIT	Ø mm		41-51	51-76	51-76	76-90	90-114
MANICOTTO DI GIUNZIONE COUPLER	mm		37 x 120	41 x 140	41 x 160	54 x 190	70 x 200
DADO DI BLOCCAGGIO CLAMPING NUT	mm		41 x 45	46 x 50	46 x 50	55 x 70	65 x 70
PIASTRE ACCIAIO METAL PLATE	mm		150x150x8	150x150x8/10 200x200x10	150x150x8/10 200x200x10	200x200x10 200x200x12	200x200x10 200x200x20
ACCESSORI SPECIALI - SPECIAL ACCESSORIES			DADO A SCOMPARSA PER R28 E R32 - HIDDEN NUT FROM R28 TO R32				
			GOLFARE PER R28 E R32 - EYEBOLT FROM R28 TO R32				
EVENTUALE ZINCATURA - ANY GALVANIZED			NORMA DI RIFERIMENTO - ACCORDING TO UNI EN ISO 1461				

CI RISERVIAMO IL DIRITTO DI MODIFICARE LE DIMENSIONI, IL PESO ED IL DISEGNO DI TUTTI I NOSTRI PRODOTTI, SENZA L'OBBLIGO DI PREAVVISO
WE RESERVE THE RIGHT TO MODIFY THE DIMENSIONS, THE WEIGHT AND THE DESIGN OF ALL OF OUR PRODUCTS WITHOUT PRIOR WARNING