



CATENE TRASMISSIONE MOTO - MOTORCYCLE TRANSMISSION CHAIN

16 371 0130		→	
415H	130		
16 371 0100		→	
MODELLO - MODEL	MAGLIE - LINKS		
520H	120		
16 371 0120		→	
530H	120		
16 371 0150		→	
420H	130		

CATENE TRASMISSIONE MOTO O-RING - MOTORCYCLE TRANSMISSION O-RING CHAIN

16 371 0020		→	
MODELLO - MODEL	MAGLIE - LINKS		
520 OR	120		
16 371 0040		→	
525 OR	120		
16 371 0060		→	
530 OR	120		

16 371 9010	
Mod. 415H	
16 371 9030	
Mod. 520H	
16 371 9040	
Mod. 530H	
16 371 9050	
Mod. 520 OR	
16 371 9060	
Mod. 525 OR	
16 371 9070	



Modello Model	Passo Pitch	Largh. Inter. Roller Link Width (min)	Ø rullo Roller Dis. (Max)	Spess. Piastr. esterna Pin Link Plate Thickness	Spess. Piastr. Interna Roller Link Plate Thickness	Larghezza piastrina Roller Link Plate Height (Max)	Ø Perno Pin. Dia (Max)	Lunghezza perno catena Over-All Width Riv. (Max)	Lunghezza perno giunto Over-All Width Con. (Max)	Carico di Rottura Average Tensile Strength	Applicazioni
Symbol	P	W	D	T1	T2	H	D	F	G	Kg.	max cc.
Units	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
415H	12,7	4,8	7,77	1,5	1,5	12	3,97	13	14,75	1790	Moped
520H	15,875	6,4	10,16	2,35	2,35	14,9	5,15	18,3	20,25	3220	400 cc.
530H	15,875	9,6	10,16	2,35	2,35	14,9	5,15	21,6	23,55	3400	600 cc.
520RO	15,875	6,35	10,16	2,0	14,85	-	5,07	20,15	21,05	3200	400 cc.
530RO	15,875	9,53	10,16	2,0	14,85	-	5,07	23,40	24,35	3400	600 cc.