

REFERENZA CATENA	COLORE PIASTRA	MAGLIE				TIPO SIGILLO ANELLO	TIPO BOCCOLA	CC	PASSO mm	LARGHEZZ INTERNA	DIAM RULLO mm	DIAM PERNO mm	SPESSORE PIASTRA INT/EST S/s	ALTEZZA PIASTRA INT/EST H/h	L1 MAX mm	L2 MAX mm	CARICO DI ROTTURA ATS daN	PESO / 100 MAGLIE	
		STANDARD	OPTIONAL																
		IN SCATOLA	CL	CLT	PL														PLS
DC415F	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		NO / NON	CURVO	50	12,7	4,88	7,75	4,07	1,6/1,8	9,9/9	14,60	15,70	1700	0,64
DC420D	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	50	12,7	6,35	7,75	3,98	1,5	12/10,4	14,40	15,50	2000	0,72
DC420HD	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	85	12,7	6,35	7,75	3,98	1,8	12/10,4	16,20	17,20	2100	0,86
DC420SH-G	DORATO/GOLD	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	85-150	12,7	6,35	7,75	3,96	2	12/10,4	17,50	18,50	2400	0,92
DC420MO	ACCIAIO/STEEL	CLT		•	•		O-RING	CURVO	85-125	12,7	6,35	7,75	3,96	1,5	12/10,4	17,00	18,00	1900	0,79
DC428D	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	125	12,7	7,75	8,51	4,45	1,5	11,7/10,4	16,30	17,30	2000	0,85
DC428HD	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	125-200	12,7	7,75	8,51	4,45	1,8	11,7/10,4	18,40	19,40	2400	0,99
DC428MDX-G	DORATO/GOLD	CLT		•	•		NO / NON	SOLIDO	125-200	12,7	7,75	8,51	4,5	1,8	12/10,4	19,00	20,00	2500	1,02
DC428MTX	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		QX RING	SOLIDO	100-200	12,7	7,75	8,51	4,45	1,8	11,8	20,10	20,50	2200	1,03
DC520D	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	125-250	15,875	6,35	10,16	5,08	2	15/13	16,60	17,70	3100	1,42
DC520R3-G	DORATO/GOLD	CL	•		•		NO / NON	SOLIDO	125-350	15,875	6,35	10,16	5,24	2	15/13	18,90	19,80	3400	1,63
DC520MDX6-G	DORATO/GOLD	CLT		•	•		NO / NON	SOLIDO	125-500	15,875	6,35	10,16	5,24	2	15/13	16,80	18,80	3740	1,51
DC520MCX2	ACCIAIO/STEEL	CL	•		•		QX RING	SOLIDO	125-350	15,875	6,35	10,16	5,24	2	15/13	19,90	20,70	3300	1,63
DC520MTX2	ACCIAIO/STEEL	PLS	•		•		QX RING	SOLIDO	250-650	15,875	6,35	10,16	5,24	2,4	15/15	21,40	22,30	3800	1,9
DC520MRX2-G	DORATO/GOLD	CLT		•	•	•	QX RING	SOLIDO	125-650	15,875	6,35	10,16	5,24	2	15/13	19,80	21,00	3600	1,58
DC520MSX2-G	DORATO/GOLD	PLS		•	•	•	QX RING	SOLIDO	400-800	15,875	6,35	10,2	5,38	2	15/13	20,10	21,20	3630	1,58
DC520MZX2-G	DORATO/GOLD	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	500-1000	15,875	6,35	10,2	5,38	2,4/2,2	15/14	20,80	21,90	4180	1,85
DC520RXX-G	DORATO/GOLD	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	600-1000	15,875	6,35	10,2	5,38	2	15/13	20,50	NA	3920	1,6
DC525MTX2	ACCIAIO/STEEL	PLS	•		•		QX RING	SOLIDO	250-650	15,875	7,85	10,16	5,24	2,4	15/15	23,30	24,10	3850	1,99
DC525MRX2	ACCIAIO/STEEL	PLS		•	•	•	QX RING	SOLIDO	250-800	15,875	7,85	10,2	5,38	2,2	15/13,5	22,35	23,50	3910	1,82
DC525MSX2-G	DORATO/GOLD	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	750-1000	15,875	7,85	10,2	5,38	2,4/2,2	15/13,5	22,75	23,90	4180	1,9
DC525MZX3-G	DORATO/GOLD	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	900-1000+	15,875	7,85	10,32	5,38	2,6/2,4	15/14	23,10	NA	4890	2,06
DC530HS	ACCIAIO/STEEL	PL	•		•		NO / NON	SOLIDO	250-600	15,875	9,53	10,16	5,08	2	15/13	21,60	22,50	3560	1,71
DC530MTX2	ACCIAIO/STEEL	PLS	•		•		QX RING	SOLIDO	250-650	15,875	9,53	10,16	5,24	2,4	15/15	24,70	25,50	3850	2,08
DC530MRX	ACCIAIO/STEEL	PLS		•	•	•	QX RING	SOLIDO	250-800	15,875	9,53	10,32	5,38	2,2	15/13,5	24,00	25,20	3910	1,98
DC530MSX-G	DORATO/GOLD	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	600-1100	15,875	9,53	10,2	5,38	2,4/2,2	15/13,5	24,40	NA	4180	2,05
DC530MZX2-G	DORATO/GOLD	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	900-1400	15,875	9,53	10,2	5,38	2,6/2,4	15/14	24,70	NA	4890	2,16
DC532ZVX	ACCIAIO/STEEL	PLS			•	•	QX RING	SOLIDO	600-1100	15,875	9,53	11,1	5,64	2,4/2,6	15/15	25,40	NA	4710	2,32
DC630MO	ACCIAIO/STEEL	PLS		•	•	•	O-RING	SOLIDO	750-1100	19,050	9,53	11,91	5,95	2,4	17,3/15,3	25,20	26,30	4805	2,71