



# MOLLE

## SPRINGS



### MOLLA DI COMPENSAZIONE

Helping spring



DIAMETRO Diameter	FILO Wire	NUMERO SPIRE N. Spires	LUNGHEZZA Length	GIRI MAX Revs max	ARTICOLO Code	CONF. Pack
Ø 70	Ø 3,5 mm	180	850 mm	15	117.180	10
Ø 70	Ø 4 mm	220	1.100 mm	20	117.220	10
Ø 78	Ø 3,5 mm	180	850 mm	15	118.180	10
Ø 78	Ø 4 mm	220	1.100 mm	20	118.220	10

### MOLLA A TIRO DIRETTO

Pull spring



DIAMETRO Diameter	FILO Wire	NUMERO SPIRE N. Spires	LUNGHEZZA Length	LUNG. MOLLA Length Spring	ARTICOLO Code	CONF. Pack
Ø 43	Ø 2 mm	340	850 mm	610 mm	114.340	10
Ø 60	Ø 2,5 mm	166	700 mm	500 mm	116.166	10
Ø 60	Ø 3 mm	233	920 mm	700 mm	116.233	10
Ø 60	Ø 3 mm	300	1.140 mm	900 mm	116.300	10
Ø 60	Ø 3 mm	466	1.690 mm	1.400 mm	116.466	10
Ø 70	Ø 2,5 mm	166	700 mm	500 mm	117.166	10
Ø 70	Ø 3 mm	233	920 mm	700 mm	117.233	10
Ø 70	Ø 3 mm	300	1.140 mm	900 mm	117.300	10
Ø 70	Ø 3 mm	466	1.690 mm	1.400 mm	117.466	10

### SUPPORTO PER MOLLA

Spring holder



INTERASSE Interaxis	SELLA Hold	ARTICOLO Code	CONF. Pack
48 mm	14 mm	140.016	50
48 mm	10 mm	240.016	50