

Per avere sempre l'utensile a portata di mano, facilmente raggiungibile e contemporaneamente annullandone il peso, la soluzione migliore è un bilanciatore. La coppia della molla è regolabile, la corsa della fune può essere facilmente registrata. Questi bilanciatori sono dotati di un dispositivo di sicurezza contro la rottura della molla.

BILANCIATORI							
Codice	Tipo	Portata (kg)	Corsa fune (m)	Peso (kg)	Dimensioni mass. corpo		
					Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (kg)
TIPO A							
SF 0,5	A	0-0,5	2,30	0,40	153	115	50
SF 1	A	0,5-1	2,30	0,40	153	115	50
SF 2	A	1-2	2,30	0,40	153	115	50
SF 3,5	A	2-3,5	2,30	0,40	153	115	50
TIPO B							
FLEX 0,5	B	0-0,5	2,30	0,60	165	110	56
FLEX 1	B	0,5-1	2,30	0,60	165	110	56
FLEX 1,5	B	0,5-1,5	2,30	0,64	165	110	56
FLEX 2	B	1-2	2,30	0,68	165	110	56
FLEX 3,5	B	2-3,5	2,30	0,70	165	110	56
FLEX 6	B	3-6	2,30	1,64	230	160	76
FLEX 8,5	B	5-8,5	2,30	1,78	230	160	76
FLEX 11	B	8-11	2,30	1,80	230	160	76
- A richiesta con cavo in acciaio (aggiungere suffisso A es: FLEX-1-2 A)							
TIPO C							
FLEX 3	C	1-3	1,50	1,4	290	148	69
FLEX 5	C	3-5	1,50	1,5	290	148	69
FLEX 9	C	5-9	1,50	3,4	340	174	136
FLEX 15	C	9-15	1,50	3,8	340	174	136
FLEX 22	C	15-22	1,50	7,2	428	218	158
FLEX 30	C	22-30	1,50	7,6	428	218	158
FLEX 40	C	30-40	1,50	9,8	428	220	188
FLEX 50	C	40-50	1,50	10,4	428	220	188
FLEX 60	C	50-60	1,50	11,6	428	220	188
FLEX 70	C	60-70	1,50	11,8	428	220	188

Tipo SF-A



Tipo FLEX-B



Tipo FLEX-C

