


- Da utilizzare in combinazione con il 1540 ed il 1542.
- Manovrando la vite di regolazione, si fa presa sull' estremità opposta del pezzo da estrarre (cuscinetto, bronzina, bussola, camicia...) attraverso l'espansione dei settori.

	art.	A min÷max	c mm	L mm	∅ mm	∅ mm	1540	1542	g
015440100	1544/0	5÷7	0,25	30	M10	10	●	1542/1	49
015440105	1544/A	7÷9	0,80	30	M10	10	●	1542/1	52
015440110	1544/1	9÷12	0,80	30	M10	10	●	1542/1	53
015440120	1544/2	13÷17	1,15	60	M10	10	●	1542/1	73
015440121	1544/2B	14÷19	1,00	60	M10	10	●	1542/1	90
015440130	1544/3	16÷21	1,70	60	M10	10	●	1542/1	88
015440140	1544/4	20÷25	1,65	60	M10	10	●	1542/1	107
015440150	1544/5	25÷30	2,00	60	M10	10	●	/1	116
015440160	1544/6	30÷37	3,00	70	M10	17	●	1542/1	268
015440170	1544/7	38÷45	3,80	70	M10	17	●	1542/1	287
015440189	1544/9C	40÷75	2,60	100	G 3/8"	17	-	1542/2	782
015440199	1544/10C	70÷115	7,30	130	G 3/8"	19	-	1542/2	1330

