

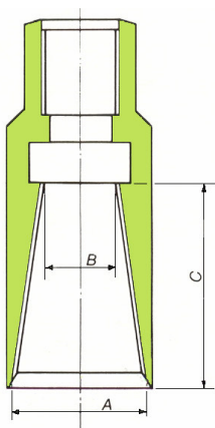


ATTREZZATURA DI RICUPERO FISHING TOOLS

È utilizzata in caso di recupero della batteria per rottura della stessa nel foro. È necessario un controllo della profondità di pescaggio e dello stato della estremità rotta per decidere il pescatore più adatto. Quando si ritiene che tutta la batteria può essere sollevata rapidamente, si può usare un pescatore destro; nei casi di difficile recupero è meglio usare materiale sinistro bloccando con pece i filetti in caso di aste destre. A meno di speciale richiesta i pescatori sono forniti con filetto destro.

Should be used when a "twist off" occurs in the hole. Exact record is kept determine the depth of the fish while careful examination of the bottom will suggest the selection on the proper fishing tool.

When the fish will pull readily a right-head threaded tap may be used, but in complicated disengages the best practice is to use left-hand threaded taps, resining all joints where only right-hand rods are available. Unless especially ordered, taps come with a right-hand thread box.



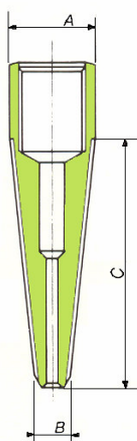
CAMPANA RICUPERO ASTE

Usata per il ricupero di aste con azione autocentrante grazie alle sue pareti interne coniche.

RECOVERY BELL TAP

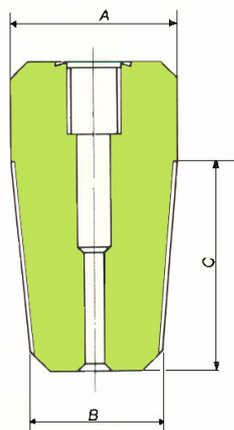
Safety used when the fish is a rod tap because of its self-centering inside bevel coniche.

Aste Rod	Racc. Aste Rod conn.	Peso Wgt Kg	Dimensioni - Measures mm		
			A	B	C
42	42	1,5	47	28	105
50	50	1,7	55	35	105
76	2"3/8	6,0	88	60	130
90	2"3/8	7,7	103	75	130



MASCHIO RICUPERO ASTE RECOVERY ROD TAP

Aste Rod	Racc. Aste Rod conn.	Peso Wgt Kg	Dimensioni - Measures mm		
			A	B	C
42	42	1,1	42	22	150
50	50	1,6	50	25	195
76	2"3/8	3,5	76	25	250
90	2"3/8	8,7	98	60	190



MASCHIO RICUPERO CAROTIERE-RIVESTIMENTO CASING-CORE BARREL REC. TAP

Tubi Casings	Racc. Aste Rod conn.	Peso Wgt Kg	Dimensioni - Measures mm		
			A	B	C
56	50	1,8	54	34	125
66	50	2,2	64	45	125
76	2"3/8	4,0	74	51	135
86	2"3/8	5,6	84	60	200
101	2"3/8	8,7	98	60	190
116	2"3/8	12,1	113	83	170
131	2"3/8	16,7	128	101	170
146	2"3/8	21,0	143	116	170