

## ESA Tassello in acciaio con cono interno espansore a percussione



(a richiesta)

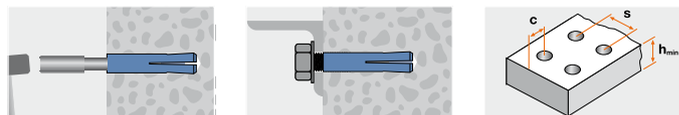


### Caratteristiche

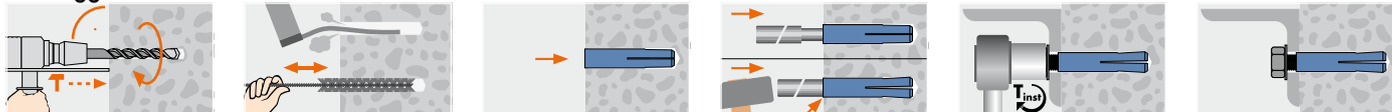
- Geometria dell'ancorante brevettata
- Installazione facile e veloce
- Profondità minima del foro
- Acciaio INOX per applicazioni all'esterno
- Zincatura galvanica > 5µm
- Fissaggio tradizionale

### Applicazioni

Tubazioni, sistemi di ventilazione, bindsbarre.



### Montaggio



### ESA e ESA CE Tassello in acciaio con cono interno espansore a percussione



Codice articolo	Filetto interno	Lungh. tassello mm	Lunghezza filetto mm	∅ Tassello e foro mm	Profondità foro mm	Pezzi per confezione	Pezzi per imballo
1740106	M6	33	-	8	-	100	2400
1740108	M8	33	-	10	-	100	2400
1740110	M10	44	-	12	-	50	1200
1740112	M12	54	-	16	-	50	600
1740116	M16	71	-	20	-	25	300
1740120	M20	86	-	6	-	25	150
1740006	M6	33	-	8	-	100	1000
1740008	M8	33	-	10	-	100	1000
1740010	M10	44	-	12	-	50	500
1740012	M12	54	-	16	-	50	400
1740016	M16	71	-	20	-	25	250
1740020	M20	86	-	25	-	25	50

### ESAr Tassello in acciaio con cono interno espansore a percussione, INOX A4



Codice articolo	Filetto interno	Lungh. tassello mm	Lunghezza filetto mm	∅ Tassello e foro mm	Profondità foro mm	Pezzi per confezione	Pezzi per imballo
1750006	M6	25	13.5	8	33	100	-
1750008	M8	30	13.5	10	33	100	1000
1750010	M10	40	13.5	12	33	50	500
1750012	M12	50	22.5	15	54	50	400
1750016	M16	65	29	20	71	50	-

### ESA-WZ Perno percussore per ESA/ESAr



Codice articolo	Per	Pezzi per confezione
1770006	M6	1
1770008	M8	1
1770010	M10	1
1770012	M12	1
1770016	M16	1
1770020	M20	1