

## ANCORANTE PESANTE AD ESPANSIONE

- Completo di dado e rondella assemblati
- Filettatura lunga
- Acciaio al carbonio elettrozincato
- Fissaggio passante
- Espansione a controllo di coppia
- Idoneo per materiali compatti

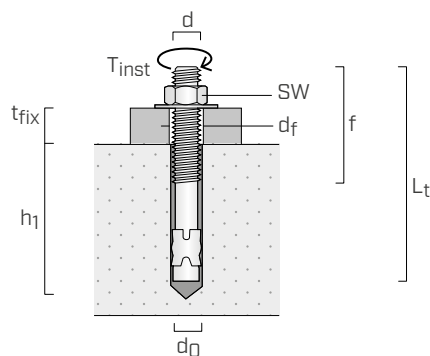
CLASSE DI SERVIZIO	SC1 SC2	MATERIALE	Zn ELECTRO PLATED	acciaio al carbonio elettrozincato
CORROSIVITÀ ATMOSFERICA	C1 C2			



## CODICI E DIMENSIONI

CODICE	d = d <sub>0</sub> [mm]	L <sub>t</sub> [mm]	t <sub>fix</sub> [mm]	f [mm]	h <sub>1</sub> [mm]	d <sub>f</sub> [mm]	SW [mm]	T <sub>inst</sub> [Nm]	pz.
ABU1080	10	80	20	45	50	12	17	30	50
ABU10100		100	40	62	50	12	17	30	50
ABU10120		120	60	74	50	12	17	30	25
ABU12100	12	100	20	62	65	14	19	80	25
ABU12160		160	80	106	65	14	19	80	25
ABU14130	14	130	20	80	75	16	22	100	15
ABU16125	16	125	20	68	85	18	24	140	15
ABU16145		145	40	92	85	18	24	140	15

## GEOMETRIA



- d** diametro ancorante
- d<sub>0</sub>** diametro foro nel supporto in calcestruzzo
- L<sub>t</sub>** lunghezza ancorante
- t<sub>fix</sub>** spessore massimo fissabile
- f** lunghezza filetto
- h<sub>1</sub>** profondità minima foro
- SW** misura chiave
- T<sub>inst</sub>** coppia di serraggio