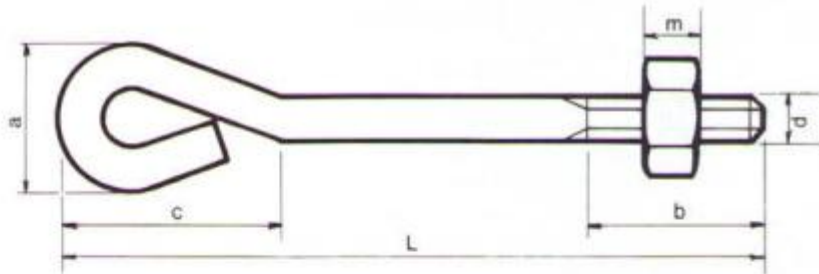
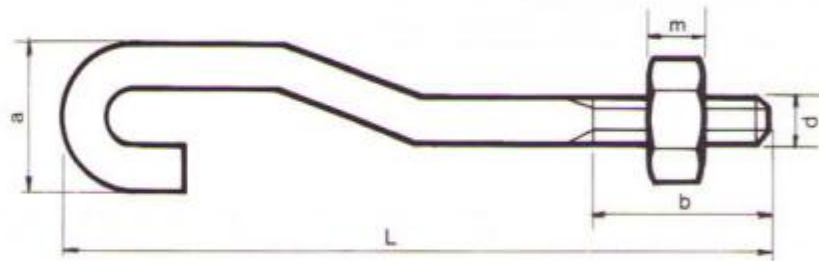


DIN 529/555 (Forme A-B-C-D-E-F)

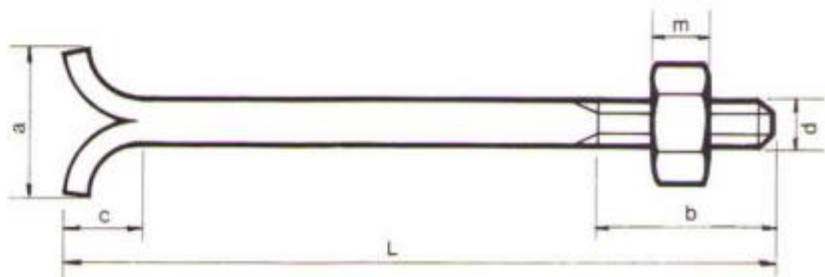
FORME A



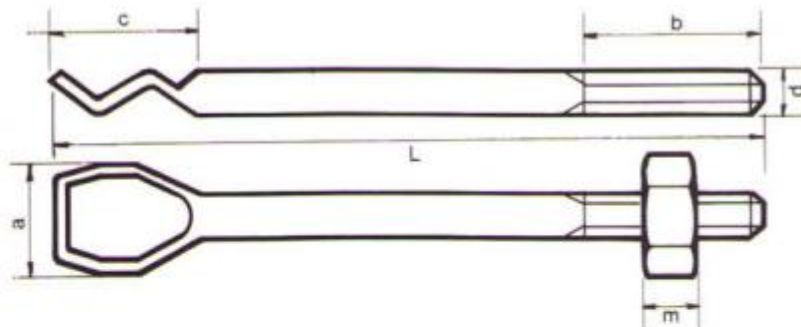
FORME B
(à partir de M 16)



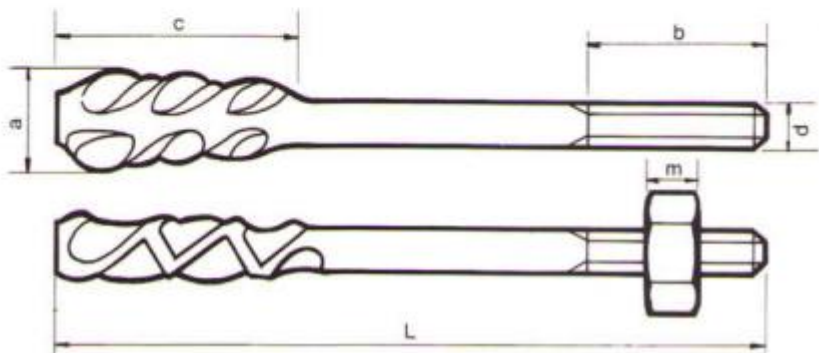
FORME C
(à chaud)



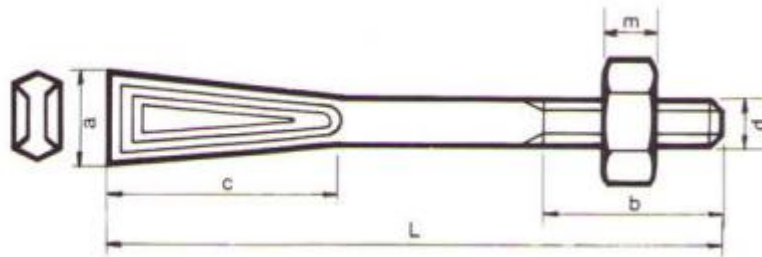
FORME D
(jusque M 24)



FORME E
(jusque M 48)



FORME F (jusque M 48)



Désignation :

un boulon de scellement, forme C, de $\varnothing 30$ mm, filet métrique normal et de 1 mètre de longueur totale L, avec écrou hexagonal = DIN 529/555 FORME C M30 x 1000.

d	M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30	M36	M42	M48	M56	M64	M72 x 6	
a	Forme A	24	30	36	48	60	75	95	115	135	155	180	200	240
	Forme B	—	—	—	48	60	75	95	115	135	155	180	200	240
	Forme C	24	30	36	48	60	75	95	115	135	155	180	200	240
	Forme D	16	20	24	32	40	48	—	—	—	—	—	—	—
	Forme E	16	20	24	32	40	48	60	72	85	98	—	—	—
	Forme F	14	16	20	25	30	35	45	55	65	75	—	—	—
c	Forme A	45	55	65	85	105	125	155	190	220	250	290	335	370
	Forme C	12	15	18	24	30	36	45	54	63	72	84	96	110
	Forme D	24	30	36	48	60	72	—	—	—	—	—	—	—
	Forme E	45	55	70	90	100	135	150	180	260	260	—	—	—
	Forme F	50	50	55	85	95	120	130	190	200	220	—	—	—
m	6,5	8	10	13	16	19	24	29	34	38	45	51	58	
b	20	25	30	40	50	65	75	90	105	120	140	160	180	

Ecrous DIN 555 - voir page 157.

