

Couple de serrage des boulons à griffes

Fiche technique 08/03

	ACIER 42 CD4		INOX 1.4541	
	Fm (N)	Ma (Nm)	Fm (N)	Ma (Nm)
M16	25 200	81	12000	45
M20	44 300	202	21 300	99
M24	68 500	340	33 000	152
M27	95 000	552	45 000	285
M30	121 500	680		

Fm : Force de serrage (N)

Ma : Couple de serrage (Nm)

Les valeurs indiquées sont des moyennes, déterminées sur des boulons à griffes huilés. Après de nombreuses manœuvres, le coefficient de frottement varie et peut donc entraîner une modification du couple de serrage.