



COUPLES DE SERRAGE DES FILETAGES À VISSER



COUPLES DE SERRAGE VSCH FILETAGE IMPÉRIAL FORME E

Les couples de serrage suivants s'appliquent aux bouchons à visser en acier pour un montage dans de l'acier.

FILETAGE	ACIER
G 1/8 A	10
G 1/4 A	30
G 3/8 A	40
G 1/2 A	80
G 3/4 A	120
G 1 A	200
G 1 1/4 A	350
G 1 1/2 A	400
G 2 A	650

Remarques :

- Les valeurs s'appliquent uniquement aux adaptateurs en acier (galvanisé) et aux contre-matériaux mentionnés ci-dessus.
- Les bouchons à visser doivent être lubrifiés avant d'être montés.
- Tolérance admissible des couples de serrage $\pm 10\%$.
- Des couples de serrage plus faibles ou plus élevés réduisent la pression de service maximale admissible !
- Des couples de serrage réduits nécessitent que l'assemblage soit protégé contre les risques de desserrage (en particulier contre les facteurs extérieurs).

COUPLES DE SERRAGE VSCH FILETAGE MÉTRIQUE FORME E

Les couples de serrage suivants s'appliquent aux bouchons à visser en acier pour un montage dans de l'acier.

FILETAGE	ACIER
M 10 x 1	10
M 12 x 1,5	20
M 14 x 1,5	30
M 16 x 1,5	40
M 18 x 1,5	50
M 20 x 1,5	60
M 22 x 1,5	80
M 26 x 1,5	100
M 27 x 2	120
M 33 x 2	200
M 42 x 2	350
M 48 x 2	400

Remarques :

- Les valeurs s'appliquent uniquement aux adaptateurs en acier (galvanisé) et aux contre-matériaux mentionnés ci-dessus.
- Les bouchons à visser doivent être lubrifiés avant d'être montés.
- Tolérance admissible des couples de serrage $\pm 10\%$.
- Des couples de serrage plus faibles ou plus élevés réduisent la pression de service maximale admissible !
- Des couples de serrage réduits nécessitent que l'assemblage soit protégé contre les risques de desserrage (en particulier contre les facteurs extérieurs).