

Taraudage pour la pose d'inserts dans les aciers. Particulièrement adapté aux taraudages borgnes grâce aux goujures hélicoïdales. Profil: M EG.



- Taraudage des aciers standards
- Goujure hélicoïdale
- Acier rapide 5% Cobalt

### Machines



### Applications



### Caractéristiques



### Propriétés et bénéfices

- + Goujure hélicoïdale : Forme de goujure qui permet d'évacuer les copeaux par l'entrée du trou. ➡ Permet une meilleure résistance à la chaleur grâce à une meilleure évacuation des copeaux. Pour trou borgne.
- + Acier rapide 5% Cobalt : Substrat HSS enrichi de 5% de Cobalt. Meilleure tenue à la chaleur (ténacité, acuité de coupe). ➡ Pour les usages généraux dans les métaux jusqu'à 1200 N/mm².



| Code            | EAN           | Profil | Ø  | P    | Norme      | Ø perçage | L   | l  | Nb filets (l4) | Carré | QTY | PCB |
|-----------------|---------------|--------|----|------|------------|-----------|-----|----|----------------|-------|-----|-----|
| 960057100300050 | 3221912250735 | M-EG   | 3  | 0.5  | TivolyNorm | 3,15      | 63  | 12 | 2-3            | 3,40  | 1   | 1   |
| 960057100400070 | 3221912250742 | M-EG   | 4  | 0.7  | TivolyNorm | 4,20      | 70  | 14 | 2-3            | 4,90  | 1   | 1   |
| 960057100500080 | 3221912250759 | M-EG   | 5  | 0.8  | TivolyNorm | 5,25      | 80  | 16 | 2-3            | 4,90  | 1   | 1   |
| 960057100600100 | 3221912250766 | M-EG   | 6  | 1    | TivolyNorm | 6,30      | 90  | 18 | 2-3            | 6,20  | 1   | 1   |
| 960057100800125 | 3221912250773 | M-EG   | 8  | 1.25 | TivolyNorm | 8,40      | 100 | 20 | 2-3            | 8,00  | 1   | 1   |
| 960057101000150 | 3221912250780 | M-EG   | 10 | 1.5  | TivolyNorm | 10,40     | 110 | 22 | 2-3            | 7,00  | 1   | 1   |
| 960057101200175 | 3221912250797 | M-EG   | 12 | 1.75 | TivolyNorm | 12,50     | 110 | 25 | 2-3            | 9,00  | 1   | 1   |