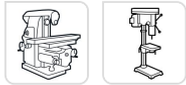


Taraud pour les aciers résistants et difficiles grâce à ses goujures hélicoïdales à 15°. Spécial trou borgne. Queue filante.



- Spécial aciers résistants, inox et fontes
- Goujure hélicoïdale
- Acier rapide 5% Cobalt

Machines



Applications



[P1]-Aciers non alliés
[P2]-Aciers faiblement alliés
[P3]-Aciers fortement alliés

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 | I | Nb filets (l4) | Carré | QTY | PCB |
|-----------------|---------------|-----------|----|---|----------|-----------|-----|----|----------------|-------|-----|-----|
| 963303100180280 | 8420609349041 | BSPG 1/8" | 28 | | DIN 5156 | 8,80 | 90 | 18 | 2-3 | 5,50 | 1 | 1 |
| 963303100140190 | 8420609349034 | BSPG 1/4" | 19 | | DIN 5156 | 11,80 | 100 | 22 | 2-3 | 9,00 | 1 | 1 |
| 963303100380190 | 8420609349065 | BSPG 3/8" | 19 | | DIN 5156 | 15,30 | 100 | 25 | 2-3 | 9,00 | 1 | 1 |
| 963303100120140 | 8420609349027 | BSPG 1/2" | 14 | | DIN 5156 | 19,00 | 125 | 25 | 2-3 | 12,00 | 1 | 1 |
| 963303100340140 | 8420609349058 | BSPG 3/4" | 14 | | DIN 5156 | 24,50 | 140 | 28 | 2-3 | 16,00 | 1 | 1 |
| 963303110000110 | 8420609349096 | BSPG 1" | 11 | | DIN 5156 | 30,80 | 160 | 36 | 2-3 | 20,00 | 1 | 1 |
| 963303100580140 | | BSPG 5/8" | 14 | | DIN 5156 | 21,00 | 125 | 25 | 2>3 | 14,50 | 1 | 1 |