

## CARACTERISTIQUES

- Jeu de 3 comprenant un taraud conique, secondaire et mâle
- Filetage à gauche
- Il existe une grande variété de tailles métriques disponibles
- Idéal pour une utilisation manuelle ou par machine
- Fabriqué en HSS

## Taraud à filetage droit HSS M6 de RS Pro, 66 mm de long

RS code commande : 668-1078



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

### Description du produit

Présentation de tarauds à flûte droite à gauche HSS de RS Pro 3 pièces, une sélection de tarauds à filetage professionnel de haute qualité, parfaits pour couper le filetage (taraudage) à la main ou à la machine, dans des trous percés dans des matériaux tels que le métal et le bois.

## Caractéristiques

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Taille du filetage</b>    | M6  |
| <b>Type</b>                  | Robinet droit   |
| <b>Pas</b>                   | 1.0mm   |
| <b>Filetage standard</b>     | Métrique  |
| <b>Direction de filetage</b> | Main gauche   |
| <b>Nombre de goujures</b>    | 3   |
| <b>Applications</b>          | Construction, bricolage, plomberie, ateliers, rénovations |

## Spécifications mécaniques

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| <b>Longueur totale</b>                | 66mm  |
| <b>Matériau</b>                       | HSS   |
| <b>Diamètre de tige</b>               | 6.3mm |
| <b>Longueur de filetage maximale</b>  | 19 mm |
| <b>Longueur carrée</b>                | 8 mm  |
| <b>Carré A/F0</b>                     | 5.0mm |
| <b>Taille de perceuse à taraudage</b> | 5mm   |



**ISO HSS Tap Set, Straight Flute, Left Hand,**

| RS STOCK NUMBER | MANUFACTURER PART NO. | DESIGNATION | OVERALL LENGTH(mm) | MAX THREAD LENGTH(mm) | SHANK DIA. (mm) | SQUARE DETAILS    |                | NO. OF FLUTES | TAPPING DRILL SIZE(mm) |
|-----------------|-----------------------|-------------|--------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|----------------|---------------|------------------------|
|                 |                       |             |                    |                       |                 | SQUARE LENGTH(mm) | SQUARE A/F(mm) |               |                        |
| 6681062         | T11000300LH           | M3X0.50     | 48                 | 11                    | 3.15            | 5                 | 2.5            | 3             | 2.5                    |
| 6681071         | T11000400LH           | M4X0.70     | 53                 | 13                    | 4               | 6                 | 3.15           | 3             | 3.3                    |
| 6681074         | T11000500LH           | M5X0.80     | 58                 | 16                    | 5               | 7                 | 4.0            | 3             | 4.2                    |
| 6681078         | T11000600LH           | M6X1.0      | 66                 | 19                    | 6.3             | 8                 | 5.0            | 3             | 5                      |
| 6681087         | T11000800LH           | M8X1.25     | 72                 | 22                    | 6.3             | 8                 | 5.0            | 3             | 6.8                    |
| 6681080         | T11001000LH           | M10X1.5     | 80                 | 24                    | 8               | 9                 | 6.3            | 3             | 8.5                    |
| 6681084         | T11001200LH           | M12X1.75    | 89                 | 29                    | 9               | 10                | 7.1            | 4             | 10.3                   |

**3pc DIN HSS Tap Set, Straight Flute**

| RS STOCK NUMBER | MANUFACTURER PART NO. | DESIGNATION | OVERALL LENGTH(mm) | MAX THREAD LENGTH(mm) | SHANK DIA. (mm) | SQUARE DETAILS    |                | NO. OF FLUTES | TAPPING DRILL SIZE(mm) |
|-----------------|-----------------------|-------------|--------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|----------------|---------------|------------------------|
|                 |                       |             |                    |                       |                 | SQUARE LENGTH(mm) | SQUARE A/F(mm) |               |                        |
| 6681093         | T10141/4UNF           | 1/4-28UNF   | 56                 | 18                    | 6               | 8                 | 4.9            | 3             | 5.5                    |
| 6681096         | T10143/8UNF           | 3/8-24UNF   | 63                 | 18                    | 7               | 8                 | 5.5            | 4             | 8.5                    |
| 6681090         | T10147/16UNF          | 7/16-20UNF  | 63                 | 18                    | 8               | 9                 | 6.2            | 4             | 9.9                    |
| 6681100         | T10131/4UNC           | 1/4-20UNC   | 56                 | 22                    | 6               | 8                 | 4.9            | 3             | 5.1                    |
| 6681103         | T10133/8UNC           | 3/8-16UNC   | 70                 | 28                    | 7               | 8                 | 5.5            | 3             | 7.9                    |
| 6681107         | T10137/16UNC          | 7/16-14UNC  | 86                 | 30                    | 8               | 9                 | 6.2            | 4             | 9.3                    |
| 6681116         | T10131/2UNC           | 1/2-13UNC   | 80                 | 32                    | 9               | 10                | 7.0            | 4             | 10.7                   |