

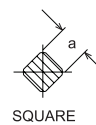
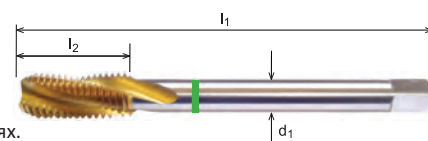
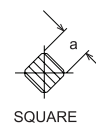
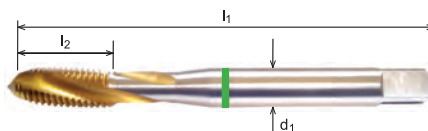
Green Band Spiral Flute Taps
For machine tapping of blind holes in carbon steels.

Tarauds à goujure hélicoïdale à Bague Verte
Pour le taraudage à la machine de trous débouchants dans des aciers au carbone.

Grünring-Gewindebohrer mit Spiralnut
Für das maschinelle Gewindebohren von Sacklöchern in Kohlenstoffstählen.

Machos de roscar ranura helicoidal banda verde
Para roscado a máquina de orificios ciegos en aceros al carbono.

Машинные метчики со спиральной стружечной канавкой, зеленая маркировка
Для нарезания резьбы в глухих отверстиях в углеродистых сталях.



Codes
Códigos
Коды

562
567

| Size Taille Größe Тamaño Размер | Pitch Hauteur Gewindesteigung Paso Шаг | l ₁ | l ₂ | d ₁ | a | No. of Flutes N. de goujures Anzahl Schneiden N.º de Ranuras Количество канавок | Code Código Код |
|---|--|----------------|----------------|----------------|-----|---|-----------------------|
| M3 | 0.5 | 56 | 11 | 3.5 | 2.7 | 3 | 5620300 |
| M4 | 0.7 | 63 | 13 | 4.5 | 3.4 | 3 | 5620400 |
| M5 | 0.8 | 70 | 16 | 6 | 4.9 | 3 | 5620500 |
| M6 | 1 | 80 | 19 | 6 | 4.9 | 3 | 5620600 |
| M7 | 1 | 80 | 19 | 7 | 5.5 | 3 | 5620700 |
| M8 | 1.25 | 90 | 22 | 8 | 6.2 | 3 | 5620800 |
| M10 | 1.5 | 100 | 24 | 10 | 8 | 3 | 5621000 |

Properties
Propriétés
Eigenschaften
Propiedades
Свойства

| | | |
|-------------------|--------------------------|--------------------------|
| M | DIN 371 562 | DIN 376 567 |
| HSSE V3 | CBA | TYPE UNI |
| ISO 2 6H | | |
| | | TiN |
| | | |

| Size Taille Größe Тamaño Размер | Pitch Hauteur Gewindesteigung Paso Шаг | l ₁ | l ₂ | d ₁ | a | No. of Flutes N. de goujures Anzahl Schneiden N.º de Ranuras Количество канавок | Code Código Код |
|---|--|----------------|----------------|----------------|------|---|-----------------------|
| M3.5 | 0.6 | 56 | 13 | 2.5 | 2.1 | 3 | 5670350 |
| M4 | 0.7 | 63 | 13 | 2.8 | 2.1 | 3 | 5670400 |
| M5 | 0.8 | 70 | 16 | 3.5 | 2.7 | 3 | 5670500 |
| M6 | 1 | 80 | 19 | 4.5 | 3.4 | 3 | 5670600 |
| M8 | 1.25 | 90 | 22 | 6 | 4.9 | 3 | 5670800 |
| M10 | 1.5 | 100 | 24 | 7 | 5.5 | 3 | 5671000 |
| M12 | 1.75 | 110 | 29 | 9 | 7 | 3 | 5671200 |
| M14 | 2 | 110 | 30 | 11 | 9 | 3 | 5671400 |
| M16 | 2 | 110 | 32 | 12 | 9 | 3 | 5671600 |
| M18 | 2.5 | 125 | 34 | 14 | 11 | 4 | 5671800 |
| M20 | 2.5 | 140 | 34 | 16 | 12 | 4 | 5672000 |
| M22 | 2.5 | 140 | 34 | 18 | 14.5 | 4 | 5672200 |
| M24 | 3 | 160 | 38 | 18 | 14.5 | 4 | 5672400 |

Available on request
Disponible sur demande
Lieferbar auf Anfrage
Disponible bajo pedido
Доступен по запросу

| Application Anwendung Aplicación Применение | CARBON STEEL ACIER DOUX KOHLENSTOFFSTAHL ACERO AL CARBONO УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ | COPPER CUIVRE KUPFER COBRE МЕДЬ | FREE CUTTING STEEL ACIERS DE DÉCOLLETAGE AUTOMATENSTÄHLE ACEROS DE CORTE LIBRE ЛЕГКООБРАБАТЫВАЕМАЯ СТАЛЬ | GENERAL ALLGEMEINE ОБЩЕЕ |
|--|--|---|--|--------------------------------|
|--|--|---|--|--------------------------------|



Threading Tools
Outils de filetage
Gewindeschneidwerkzeuge
Herramientas de roscado
Резьбонарезные инструменты