



OSG GROUP COMPANY

| |
|--------------------------|
| Codes Códigos Коды |
| 561 566 |

| | | |
|--|-----------------------|------------------------------|
| Properties Propriétés Eigenschaften Propiedades Свойства | | |
| M | DIN 371 561 | DIN 376 566 |
| HSSE V3 | CBA | TYPE UNI |
| ISO 2 6H | | GUN NOSE SPIRAL POINT |
| | | TiN |
| | | |

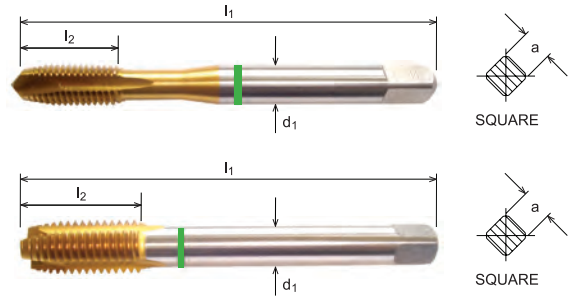
Green Band Gun Nose Taps
For machine tapping of through holes in carbon steels.

Tarauts à Bague Verte Entrée Gun
Pour le taraudage à la machine de trous débouchants dans des aciers au carbone.

Grünring-Gewindebohrer mit Schälanschnitt
Für das maschinelle Gewindebohren von Durchgangslöchern in Kohlenstoffstählen.

Machos de roscar a máquina con punta helicoidal dormer (gun nose) de banda verde
Para roscado a máquina de orificios pasantes en aceros al carbono.

Машинные метчики с прямой стружечной канавкой и подточкой, зеленая маркировка
Для нарезания резьбы в сквозных отверстиях в углеродистых сталях.

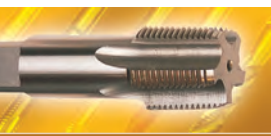


| Size Taille Größe Tamaño Размер | Pitch Hauteur Gewindesteigung Paso Шаг | l ₁ | l ₂ | d ₁ | a | No. of Flutes N. de gouges Anzahl Schneiden N.º de Ranuras Количество канавок | Code Código Код |
|---|--|----------------|----------------|----------------|-----|---|-----------------------|
| M3 | 0.5 | 56 | 11 | 3.5 | 2.7 | 3 | 5610300 |
| M4 | 0.7 | 63 | 13 | 4.5 | 3.4 | 3 | 5610400 |
| M5 | 0.8 | 70 | 16 | 6 | 4.9 | 3 | 5610500 |
| M6 | 1 | 80 | 19 | 6 | 4.9 | 3 | 5610600 |
| M7 | 1 | 80 | 19 | 7 | 5.5 | 3 | 5610700 |
| M8 | 1.25 | 90 | 22 | 8 | 6.2 | 3 | 5610800 |
| M10 | 1.5 | 100 | 24 | 10 | 8 | 3 | 5611000 |

| Size Taille Größe Tamaño Размер | Pitch Hauteur Gewindesteigung Paso Шаг | l ₁ | l ₂ | d ₁ | a | No. of Flutes N. de gouges Anzahl Schneiden N.º de Ranuras Количество канавок | Code Código Код |
|---|--|----------------|----------------|----------------|------|---|-----------------------|
| M3.5 | 0.6 | 56 | 13 | 2.5 | 2.1 | 3 | 5660350 |
| M4 | 0.7 | 63 | 13 | 2.8 | 2.1 | 3 | 5660400 |
| M5 | 0.8 | 70 | 16 | 3.5 | 2.7 | 3 | 5660500 |
| M6 | 1 | 80 | 19 | 4.5 | 3.4 | 3 | 5660600 |
| M8 | 1.25 | 90 | 22 | 6 | 4.9 | 3 | 5660800 |
| M10 | 1.5 | 100 | 24 | 7 | 5.5 | 3 | 5661000 |
| M12 | 1.75 | 110 | 29 | 9 | 7 | 3 | 5661200 |
| M14 | 2 | 110 | 30 | 11 | 9 | 3 | 5661400 |
| M16 | 2 | 110 | 32 | 12 | 9 | 4 | 5661600 |
| M18 | 2.5 | 125 | 34 | 14 | 11 | 4 | 5661800 |
| M20 | 2.5 | 140 | 34 | 16 | 12 | 4 | 5662000 |
| M22 | 2.5 | 140 | 34 | 18 | 14.5 | 4 | 5662200 |
| M24 | 3 | 160 | 38 | 18 | 14.5 | 4 | 5662400 |

Available on request
Disponible sur demande
Lieferbar auf Anfrage
Disponibile 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 ЛЕГКОБРАБАТЫВАЕМАЯ СТАЛЬ | GENERAL ALLGEMEINE ОБЩЕЕ |
|---|---|--|--|---------------------------------------|



Threading Tools
Outils de filetage
Gewindeschneidwerkzeuge
Herramientas de roscado
Резьбонарезные инструменты



shaping your dreams