


 NOUVEAU

LANCEMENT TPKT16

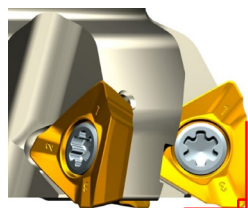
La nouvelle technologie développée par YG1 avec trois arêtes de coupe permet d'obtenir une coupe très douce et des performances exceptionnelles pour une productivité élevée.

Caractéristiques de la fraise

✓ Fraisage d'épaulement à 90° réel

✓ Plus grande taille d'âme d'outils
- Plus grande rigidité

✓ Design optimisé
- Une meilleure productivité grâce à un plus grand nombre de plaquettes



 PROMOTION

Conditions de promotion pour les consommateurs finaux

| Plaquette | Type de coupe | Taille | Plaquette | Fraise |
|-----------|------------------|--------------------|---------------------------------|--|
| TPKT 16 | Fraisage de face | jusqu'à 125 mm | Achat de 10 plaquettes par dent | Obtenez une fraise correspondante à 2€ |
| | | à partir de 126 mm | Achat de 10 plaquettes par dent | Obtenez une fraise correspondante à - 50% |
| | Fraisage en bout | Toutes | Achat de 20 plaquettes par dent | Obtenez une fraise correspondante à 2€ |

- Envoyer une commande spéciale séparément d'une commande normale
- Indiquer le code **PROMOTPKT16** dans l'e-mail ou sur le bon de commande.
- Indiquer chaque EDP des plaquettes

Jusqu'au 31 décembre 2023

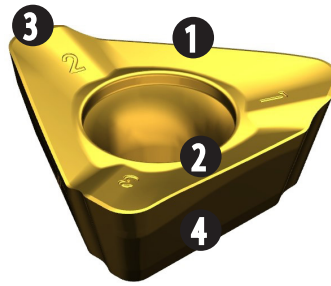
Liste des pièces détachées

Pour fraise Type E90

| Partie | EDP No. | Description |
|--------|----------|-------------|
| Vis | 18000264 | TP2045105 |
| Clé | 18000256 | TPWBTP20 |

*Couple de serrage = 5Nm

Caractéristiques de la plaquette



Solution économique à 3 arêtes de coupe par plaquette

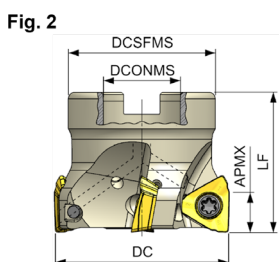
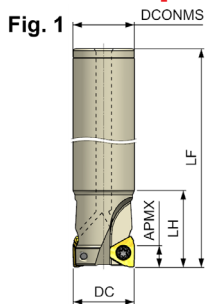
- 1** Arête de coupe à forte hélice
- Coupe lisse et faible force de coupe
- 2** Coupe très positive
- Optimisation de la formation des copeaux et minimisation des bavures
- 3** Large plat de planage
- Excellente état de surface
- 4** Arête de coupe incurvée
- Pas de ressaut

Liste des plaquettes

EDP: 12000...

| Plaquette | Désignation | Conditions de coupe | | Nuance | | | | |
|-----------|----------------|---------------------|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | Ap (mm) | Avance (mm/z) | YG613 | YG612 | YG012 | YG712 | YG5020 |
| | TPKT160508R-GN | 0.5-11 | 0.27-0.05 | | ● 718 | ● 781 | ● 779 | ● 780 |
| | TPKT160516R-GN | 2.0-11 | 0.27-0.05 | | ● 784 | ● 785 | ● 786 | ● 787 |
| | TPKT160524R-GN | 3.0-11 | 0.27-0.05 | | ● 788 | ● 789 | ● 790 | ● 791 |
| | TPKT160508R-ST | 0.5-11 | 0.17-0.05 | ● 759 | ● 758 | | | |

Liste des pièces de coupe (métrique)



| N° EDP | Description de l'article | CICT | Dimension (mm) | | | | | | Arrosage Intégré | Fig. |
|----------|--------------------------|------|----------------|--------|--------|----|-----|------|------------------|------|
| | | | DC | DCSFMS | DCONMS | LH | LF | APMX | | |
| 17000941 | E90-TP16-D32Z2C32-L150 | 2 | 32 | - | 32 | 40 | 150 | 11 | ● | 1 |
| 17000942 | E90-TP16-D32Z2C32-L250 | 2 | 32 | - | 32 | 80 | 250 | 11 | ● | 1 |
| 17000929 | E90-TP16-D33Z2C32-L200 | 2 | 33 | - | 32 | 40 | 200 | 11 | ● | 1 |
| 17001010 | E90-TP16-D33Z2C32-L250 | 2 | 33 | - | 32 | 40 | 250 | 11 | ● | 1 |
| 17000944 | E90-TP16-D40Z3W32-L110 | 3 | 40 | - | 32 | 40 | 110 | 11 | ● | 1 |
| 17000945 | E90-TP16-D40Z4C32-L200 | 4 | 40 | - | 32 | 40 | 200 | 11 | ● | 1 |
| 17000931 | F90-TP16-D50Z4S22 | 4 | 50 | 42 | 22 | - | 40 | 11 | ● | 2 |
| 17000932 | F90-TP16-D63Z5S22 | 5 | 63 | 48 | 22 | - | 40 | 11 | ● | 2 |
| 17000947 | F90-TP16-D63Z6S22 | 6 | 63 | 48 | 22 | - | 40 | 11 | ● | 2 |
| 17000948 | F90-TP16-D80Z6S27 | 6 | 80 | 56 | 27 | - | 50 | 11 | ● | 2 |
| 17000949 | F90-TP16-D80Z7S27 | 7 | 80 | 56 | 27 | - | 50 | 11 | ● | 2 |
| 17000950 | F90-TP16-D100Z8S32 | 8 | 100 | 67 | 32 | - | 50 | 11 | ● | 2 |
| 17000951 | F90-TP16-D125Z10S40 | 10 | 125 | 89 | 40 | - | 63 | 11 | ● | 2 |
| 17000952 | F90-TP16-D125Z12S40 | 12 | 125 | 89 | 40 | - | 63 | 11 | ● | 2 |
| 17000953 | F90-TP16-D160Z11S40 | 11 | 160 | 110 | 40 | - | 63 | 11 | X | 2 |
| 17000955 | F90-TP16-D200Z11S60 | 11 | 200 | 160 | 60 | - | 63 | 11 | X | 2 |