

Foret et fraise performants en acier rapide permettant le perçage et le fraisage à 90° en une seule opération, butée de profondeur anti-marquage réglable sans clef. Outils 2 en 1 bois durs et métaux.

- **Spécial bois durs et métaux**
- **Réglable au millimètre**
- **Perçage et fraisage combinés**
- **Perçage hyper rapide**
- **Durée de vie maximale**

- **Acier rapide**
- **Queue changement rapide**
- **Butée anti-marquage**
- **Butée réglable**
- **Goujure type N à 30°**



3 forets et fraises à noyer HSS 90° Ø 3- 4- 5mm avec butées de profondeur réglables sans outils + 6 forets HSS queue hexagonale Ø 3 (x3 pcs)- 4 (x2 pcs)- 5mm + 3 embouts de vissage en inox PZ2- TX20- TX25 -Coffret RANGER. Coffret de chantier en matière 100% recyclable. Renforts périphériques antichoc. Composition optimisée comprenant les dimensions d'outils les plus utilisés. Boîte de rangement intérieure supplémentaire. Particulièrement solide et adapté à un usage nomade.



#### Machines



#### Applications



#### Caractéristiques



#### Propriétés et bénéfices

- ⊕ Acier rapide : Nuance d'acier spécialement conçue pour les outils de coupe. Grande ténacité, excellente tenue des arêtes de coupe et résistance à l'usure. ⊕ Permet une coupe optimale et prolongée des outils dans les bois les plus durs. Durée de vie maximale.
- ⊕ Queue HEXA 6.35mm à changement rapide : un attachement hexagonal à gorge pour le blocage et déblocage rapide de l'outil. Conforme à la norme DIN 3126 E6.3 ⊕ Permet un changement rapide de vos outils en supprimant le serrage/desserrage manuel du mandrin. Pour les perceuses et les visseuses.
- ⊕ Butée anti-marquage : Butée conçue à partir de plastique chargé en fibres ne marquant pas lors des phases de contact ⊕ Plastique chargé en fibre pour stopper le travail sans marquer la surface.
- ⊕ Butée réglable : Profondeur de fraisage réglable sans outil par vissage de la butée le long de la queue de la fraise. Blocage par système écrou/contre-écrou des bagues. ⊕ Pour un réglage sans outil de la profondeur de fraisage.
- ⊕ Goujure type N à 30° : profil de goujure avec un angle d'hélice à 30°. ⊕ Adapté aux usages généraux. Apporte une bonne rigidité à l'outil ainsi qu'une excellente précision de perçage.

#### Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,477 / Dimensions : 0200x0125x0035 mm / EAN : 3221912291196