

DRILL-MATIC TT



€384,29 (HT)

Le nouveau système Drill-Matic de Tendotools vous permet de percer les charnières d'armoire rapidement et précisément avec une perceuse à colonne ou une perceuse à main.

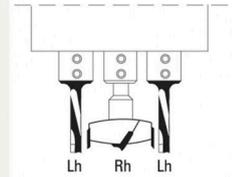
UGS : N / A

VARIANTES

| Image | UGS | La description | Type de charnière d'armoire | Prix |
|---|----------------------|----------------|--------------------------------|--------------|
|  | DRILL-MATIC TT45/9,5 | | Blum | €384,29 (HT) |
|  | DRILL-MATIC TT42/11 | | Grass | €384,29 (HT) |
|  | DRILL-MATIC TT52/9 | | Hafele | €384,29 (HT) |
|  | DRILL-MATIC TT52/5,5 | | Hettich | €384,29 (HT) |

| Image | UGS | La description | Type de charnière d'armoire | Prix |
|---|----------------------|----------------|-----------------------------|--------------|
|  | DRILL-MATIC TT52/7,5 | | Maxi | €384,29 (HT) |
|  | DRILL-MATIC TT48/9 | | Mepla | €384,29 (HT) |
|  | DRILL-MATIC TT38/7,5 | | Mini | €384,29 (HT) |
|  | DRILL-MATIC TT48/6 | | Salice | €384,29 (HT) |

GALERIJAFBEELDINGEN



The central bit must have right hand rotation, the lateral bits have left hand rotation



Nous proposons au bricoleur un système qu'il peut utiliser en combinaison avec sa perceuse à colonne ou sa perceuse à main.

Le nouveau système Drill-Matic de Tendotools vous permet de percer rapidement et précisément toutes les charnières d'armoire des marques Blum, Hettich, Salice, Mepla, Grass, Hafele, Mini et Maxi.

Il est important pour ce système que la mèche à charnière (au milieu) tourne à droite et les mèches extérieures tournent à gauche.

Les mèches doivent être commandés séparément et sont disponibles en différents diamètres (3, 5 et 8 mm pour les mèches tournant à gauche, 26, 35 et 40 mm pour la mèche tournant à droite).

Des adaptateurs spécifiques sont également disponibles pour les charnières de fenêtres, les manivelles de fenêtres et le perçage multibroches.

INFORMATION PRODUIT

- A combiner avec une perceuse à colonne ou une perceuse à main
- Pour toutes les charnières d'armoire des marques Blum, Hettich, Salice, Mepla, Grass, Hafele, Mini et Maxi
 - Mèches à commander séparément
- Des adaptateurs sont également disponibles pour les charnières de fenêtres, les manivelles de fenêtres et le perçage multibroches

DESCRIPTION

Nous proposons au bricoleur un système qu'il peut utiliser en combinaison avec sa perceuse à colonne ou sa perceuse à main. Le nouveau système Drill-Matic de Tendotools vous permet de percer rapidement et précisément toutes les charnières d'armoire des marques Blum, Hettich, Salice, Mepla, Grass, Hafele, Mini et Maxi. Il est important pour ce système que la mèche à charnière (au milieu) tourne à droite et les mèches extérieures tournent à gauche. Les mèches doivent être commandés séparément et sont disponibles en différents diamètres (3, 5 et 8 mm pour les mèches tournant à gauche, 26, 35 et 40 mm pour la mèche tournant à droite). Des adaptateurs spécifiques sont également disponibles pour les charnières de fenêtres, les manivelles de fenêtres et le perçage multibroches.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

| | |
|------------------------------------|---|
| Poids | 25 kg |
| Type de charnière d'armoire | Blum, Grass, Hafele, Hettich, Maxi, Mepla, Mini, Salice |