

COFFRETS DE 5 OUTILS DE TOUR HSS

**Composition :**

- Outil à chariotier-dresser les faces à droite, type 405R.
- Outil à chariotier-dresser les faces à gauche, type 405L.
- Outil de finition, type 451
- Outil à aléser et dresser, type 409R.
- Outil à fileter 60°, type 453R.

l mm	Réf.
8 x 8	16118900009
10 x 10	16118900010
12 x 12	16118900011

COFFRETS DE 6 OUTILS DE TOUR CARBURE BRASÉ

**Composition :**

- Outil à chariotier-dresser les faces à droite, type 305R.
- Outil couteau à gauche, type 306L.
- Outil de finition pointe 30°, type 351.
- Outil de finition pointe 80°, type 351.
- Outil à saigner à droite, type 307R.
- Outil à saigner à droite, type 303R.

l mm	Réf.
6 x 6	16125100001
8 x 8	16125100002
10 x 10	16125100003
12 x 12	16125100004

JEU COMBINÉ FRAISAGE "FLYCUTTER" - ALÉSAGE

**Caractéristiques :**

- 2 corps rectifiés.
- 2 barreaux HSS.
- Une cle hexagonale.
- Les barreaux HSS sont rectifiés avec un plat de fixation et affûtés avec une coupe cuillère.
- Le serrage à l'intérieur du corps se fait par vis six pans creux.
- Les corps sont fabriqués en acier traité bruni.

Utilisation : Peut s'utiliser en rotatif comme une fraise à surfacer conventionnelle "Fly Cutter" ou en statique comme un porte-grain d'alésage.

Tête Ø mm	Queue Ø mm	Barreau Ø mm	Réf.
14,5 et 19	10	6 et 8	16127396035

JEUX COMBINÉ FRAISAGE "FLYCUTTER" - ALÉSAGE



Ø mm	Longueur mm	Réf.
6	25	16127396036
8	30	16127396038

JEU POUR TRONÇONNER ET MOLETER

**Composition :**

- 1 porte-lame 10x10, longueur 82 mm, serrage par vis avec sa clé six pans.
- 3 lames en HSS 8x2x70 rectifiées et affûtées.
- 1 porte-molettes simple équipé d'une molette à chaque extrémité, (Ø 19, ép. 6,40, alés. 6,40), denture droite fin et moyen.
- 1 porte-molettes double avec bras basculants et réglables équipé d'une paire de molettes (Ø 19, ép. 9,5, alés. 6,40) denture moyen avec hélice à droite et à gauche.
- 2 paires de molettes de rechange (Ø 19, ép. 6,40, alés. 6,40), denture fin et gros hélice à droite et à gauche.

Réf.
16127896115

JEU POUR TOURNER, ALÉSER, TRONÇONNER ET MOLETER

**Composition :**

- 1 porte-barreau 19x12, longueur 130 mm, serrage par vis.
- 2 barreaux en HSS 6,4x6,4x75 rectifiés.
- 1 bloc porte-lame miniature manchon de serrage 10 x 10 mm, hauteur 24 mm, longueur 54 mm, largeur 16 mm, serrage par vis.
- 3 lames en HSS 13x2,7x80 rectifiées.
- 1 porte-molettes simple équipé d'une molette à chaque extrémité, (Ø 19, ép. 6,40, alés. 6,40), denture droite fin et moyen.
- 1 porte-molettes double avec bras basculants et réglables équipé d'une paire de molettes (Ø 19, ép. 9,5, alés. 6,40) denture moyen avec hélice à droite et à gauche.
- 1 tige porte-grains d'alésage, diam. 11 mm, long. 135 mm avec un porte-tige 15,7x15,7 long. 64 mm.
- 2 grains en HSS 4,5x4,5x75 rectifiés.
- 1 jeu combiné fraisage-alésage FLYCUTTER.
- 4 clés six pans.

Réf.
16127896120

JEU DE PORTE-BARREUX À SURFACER "FLYCUTTER"

**Caractéristiques :**

- 3 porte-barreaux.
- 3 barreaux HSS.
- Les barreaux HSS sont serrés par vis sur le corps.
- Les queues cylindriques ont un plat Weldon.
- Fabriqué en acier traité bruni.

Utilisation : S'utilise comme une fraise à surfacer conventionnelle.

Tête Ø mm	Réf.
19; 27 et 35	16127396030