



## Trousses de scies-cloches

Conçues pour répondre aux besoins propres à différents métiers et diverses applications. Chaque trousse comprend un étui de transport robuste, des scies-cloches et des accessoires sélectionnés pour couvrir une grande variété d'utilisations.

# Starrett®

### Trousses de scies cloches pour usage général

- Fabriquées avec des scies cloches bimétalliques Fastcut
- Robustes, sécuritaires et résistantes aux chocs
- Usage général à pointes carburée (CT): idéale pour les matériaux trop durs ou abrasifs ne pouvant pas être coupés avec les scies à acier rapide (HSS) conventionnelles
- Usage général (MPH): série de dents uniques conçues pour une coupe ultra agressive
- Haute performance diamantée (D): pour une durée de vie prolongée et une coupe précise et sans bavure des matériaux non métalliques



TCO010

# Starrett®

No modèle	No fab	Description	Types de scie	Nbre de pièces	Comprend	Prix /Chacun
TCO010	69971	Trousse pour usage général à pointe carburée (CT)	Pointe carburée (CT)	14	Neuf scies cloches à pointe carburée: 3/4", 7/8", 1 1/8", 1 3/8", 1 1/2", 1 3/4", 2", 2 1/4", 2 1/2"; deux arbres: XA1, XA2; un trépan pilote à pointe carburée: XA014C; un rallonge 12": A15; un ressort d'éjecteur: A7 et étui	
TCO011	69974	Trousse pour usage général à grain diamanté (D)	Grain diamanté (D)	13	Neuf scies-cloches: 3/4", 7/8", 1 1/8", 1 3/8", 1 1/2", 1 3/4", 2", 2 1/4", 2 1/2"; deux arbres: XA1, XA2; un trépan pilote à pointe carburée: XA014C; un rallonge 12": A5 et étui	
TCO014	69972	Trousse pour usage général (MPH)	Pointe	6	Trois scies-cloches TCT: 2 1/8", 2 9/16", 3 5/8"; un arbre avec trépan pilote à pointe carburée: A2 E; deux trépan pilotes à pointe carburée: XA014C et étui	

### Trousse de scie pour plombier pour trou à coupe profonde

- Fabriquée avec des dents en acier au carbure trempé, résistant à la chaleur et à angle de coupe positif, soudées sur un renforcement et un capuchon en alliage durable
- Exceptionnellement solide, sûre et résistante aux chocs
- Coupe efficacement et économiquement une grande variété de matériaux, y compris le bois, le métal et l'acier



TCS706

# Starrett®

No modèle	No fab	Nbre de pièces	Comprend	Prix /Chacun
TCS706	01234	10	Scie-cloche de 3/4", scie-cloche de 7/8", scie-cloche de 1-1/8", scie-cloche de 1-1/2", scie-cloche de 1-3/4", scie-cloche de 2-1/4", arbre de grande longueur A1E, arbre d'attelage rapide de grande longueur A2E, adaptateur d'arbre A12, foret pilote très long en acier rapide A014CE	

### Trousses de scies-cloches pour serrurier

- Robustes, sécuritaires et résistantes aux chocs
- Scies-cloches à pas simple (SH) pour serrurier: fabriquées avec des scies-cloches bimétalliques à nombre standard de dents Starrett
- Scies-cloches à pas double (DH) pour serrurier: fabriquées avec des scies-cloches bimétalliques Fastcut Starrett



TCO025

# Starrett®

No modèle	No fab	Description	Types de scie	Nbre de pièces	Comprend	Prix /Chacun
TCO025	69969	Trousse pour serrurier à pas simple (SH)	Pas simple (SH) bimétallique	4	Deux trousse de scies-cloches bimétalliques: 1", 2 1/8"; un arbre: A1; un adaptateur pour arbre: A12 et étui	
TCO027	69967	Trousse pour serrurier à pas double (DH)	Pas double (DH) bimétallique	14	Huit scies-cloches bimétalliques: 3/4", 7/8", 1", 1 3/8", 1 1/2", 1 5/8", 1 3/4", 2 1/8"; deux arbres: A1, A2; trois trépan pilotes: A014CE; un adaptateur à arbre: A12 et étui	

### Trousses de scies-cloches industrielles & à coupe profonde

- Fabriquée avec des dents en acier trempé, résistant à la chaleur et à angle de coupe positif, soudées sur un renforcement et un capuchon en alliage durable
- Exceptionnellement solide, sûre et résistante aux chocs
- Coupe efficacement et économiquement une grande variété de matériaux, y compris le bois, le métal et l'acier



UAE241

# Starrett®

No modèle	No fab	Nbre de pièces	Comprend	Prix /Chacun
UAE241	01220	12	scies-cloches série DCH 19mm (3/4"), 22mm (7/8"), 25mm (1"), 32mm (1.1/4"), 35mm (1.3/8"), 38mm (1.1/2"), 44mm (1.3/4"), 51mm (2"), 57mm (2.1/4"), 64mm (2.1/2"), 76mm (3"); arbre allongé A1E, arbre allongé à fixation rapide A2E, rallonge d'arbre A5	
UAK134	KDC06034-N	13	Scie-cloche à coupe profonde de série DCH 22 mm (7/8"), scie-cloche à coupe profonde de 25 mm (1"), scie-cloche à coupe profonde de 32 mm (1-1/4"), scie-cloche à coupe profonde de 38 mm (1-1/2"), scie-cloche à coupe profonde de 44 mm (1-3/4"), scie-cloche à coupe profonde de 54 mm (2-1/8"), arbre de grande longueur A1E arbre d'attelage rapide de grande longueur A10E, adaptateur d'arbre A12, étui	