

Trousses de scies-cloches

Concues 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.

Nbre de

14

13



TC0010

Trousses de scies cloches pour usage général

Types de

Pointe carburée (CT)

Grain diamanté (D)

Pointe

Fabriquées avec des scies cloches bimétalliques Fastcut

Trousse pour usage

Trousse pour usage

Trousse pour usage

général (MPH)

général à pointe carburée (CT)

général à grain diamanté (D)

Robustes, sécuritaires et résistantes aux chocs

fab

69971

69974

69972

TC0010

TC0011

TC0014

- 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



deux arbres: XA1, XA2; un trépan pilote à pointe carburée: XA014C; un rallonge 12": A5 et étui

Trois scies-cloches TCT: 2 1/8", 2 9/16", 3 5/8"; un arbre avec trépan pilote à pointe carburée: A2 E;

deux trépans 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



No	No	Nbre de				Prix
modèle	fab	pièces		Comprend		/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 ATE, arbre d'attelage ranide de grande longueur ATE, adaptateur d'arbre AT2, foret nilote très long en acier ranide ANTACE			

Trousses de scies-cloches pour serrurier

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





No	No		Types de	Nbre de		Prix
modèle	fab	Description	scie	pièces	Comprend	/Chacun
TC0025	69969	Trousse pour serrurier	Pas simple (SH)	4	Deux trousses de scies-cloches bimétalliques: 1", 2 1/8";	
		à pas simple (SH)	bimétallique		un arbre: A1 ; un adaptateur pour arbre: A12 et étui	
TC0027	69967	Trousse pour serrurier	Pas double (DH)	14	Huit scies-cloches bimétalliques: 3/4", 7/8", 1", 13/8", 11/2", 15/8", 13/4", 21/8";	
		à pas double (DH)	bimétallique		deux arbres: A1, A2; trois trépans 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



No	No	Nbre de			Pri	
modèle	fab	pièces	Comprend		/Chacu	
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 fixati	ion rapide AZE, 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-c	cloche à coupe profonde de 38 mm (1-1/2"), scie-cloche à coupe profonde de 44 mm (1-3/4"), scie-cloche à c	oupe profonde de 54 mm (2-1/8"), arbre de grande long	gueur A1E	
			arbre d'attelage rapide de grande longueur A10E, adaptateur d	'arbre A12, étui		