

**Scie-cloche Hole Dozer<sup>MC</sup>****SCIES-CLOCHES ICE HARDENED<sup>MC</sup>**

Fabriquées selon un processus de durcissement cryogénique breveté plus efficace que les processus de traitement thermique traditionnels. Contrairement aux revêtements de surface qui s'usent avec le temps, la cryogénie durcit jusqu'au centre en minimisant le métal mou (austénite) et en créant davantage de métal dur (martensite).

**Caractéristiques et avantages:**

- Durci à froid pour une durée de vie jusqu'à 50% plus longue que la concurrence
- Forme des dents optimisée pour une coupe jusqu'à 2 fois plus rapide
- Trous d'éjection fonctionnels pour retirer rapidement la découpe
- Dents bimétalliques Matrix II pour une durabilité accrue

**SCIES-CLOCHES À 3 DENTS À POINTES CARBURÉES PAR POUCE**

Dotées de 3 dents à pointes carburées par pouce pour une plus longue durée de vie et une vitesse de coupe supérieure dans les carreaux de céramique, les panneaux de flocons, le fibre de verre et le bois. Les scies-cloches à pointes carburées ne sont PAS recommandées pour couper le métal.

**Caractéristiques et avantages:**

- Conception à 3 dents à pointes carburées par pouce
- Base robuste en acier d'une épaisseur de 3/16"

**ICE HARDENED<sup>MC</sup>****POINTE CARBURÉES**

Dia. scie Pouces mm	No modèle	Prix /Chacun	Prix qté /Chacun	No modèle	Prix /Chacun	Prix qté /Chacun
5/8 16	TB0108			TW198		
11/16 17	TB0109			-		
3/4 19	TB0110			TW199		
13/16 21	TB0111			-		
7/8 22	TB0112			TW200		
15/16 24	TB0113			-		
1 25	TB0114			TW201		
1 1/16 27	TB0115			-		
1 1/8 29	TB0116			TW202		
13/16 30	TB0117			-		
1 1/4 32	TB0118			TW203		
15/16 33	TB0119			-		
13/8 35	TB0120			TW204		
17/16 37	TB0121			-		
1 1/2 38	TB0122			TW205		
19/16 40	TB0123			-		
15/8 41	TB0124			TW206		
1 11/16 43	TB0125			-		
13/4 44	TB0126			TW207		
1 13/16 46	TB0127			-		
17/8 48	TB0128			TW208		
2 51	TB0129			TW209		
2 1/16 52	TB0130			-		
2 1/8 54	TB0131			TW210		
2 1/4 57	TB0132			TW211		
25/16 59	TB0133			-		
23/8 60	TB0134			TW212		
2 1/2 64	TB0135			TW213		
29/16 65	TB0136			-		
25/8 67	TB0137			TW214		
23/4 70	TB0138			TW215		
27/8 73	TB0139			TW216		
3 76	TB0140			TW217		
3 1/8 79	TB0141			-		
3 1/4 83	TB0142			TW218		
33/8 86	TB0143			-		
3 1/2 89	TB0144			TW219		
35/8 92	TB0145			-		
33/4 95	TB0146			TW220		
37/8 98	TB0147			-		
4 102	TB0148			TW221		
4 1/8 105	TB0149			-		
4 1/4 108	TB0150			TW222		
43/8 111	TB0151			-		
4 1/2 114	TB0152			TW223		
43/4 121	TB0153			-		
5 127	TB0154			TW224		
5 1/2 140	TB0155			-		
6 152	TB0156			TW225		

**Note:** voir la page 1045 pour les arbres