

SCIE CLOCHE ZEBRA HSS-BIMÉTALLIQUE



Domaine d'application :

Acier, acier inoxydable, fonte, cuivre, aluminium
(utilisation limitée dans le bois et plastique).

Pour un forage rapide dans une large gamme de matériaux.

Caractéristiques et avantages :

- En acier HSS bimétallique :
 - garantit une coupe rapide et précise.
- Profondeur de coupe de 32 mm :
 - réalise des trous d'une profondeur standard.
- Trous latéraux :
 - favorise l'évacuation des copeaux,
 - facilite l'enlèvement des pièces découpées.
- 6 dents par pouce :
 - coupe régulière,
 - engendre moins de vibrations,
 - dégage la chaleur plus rapidement.
- Confort de travail :
 - vibrations et grincements très faibles.

Ø mm	Ø pouces	Vitesse de rotation conseillée pour couper T/min					Art. N°	Condit.
		Acier doux	Acier à outils	Fonte acier	Laiton	Aluminium		
14	9/16	580	300	400	790	900	0632 900 014	1
16	5/8	550	275	365	730	825	0632 900 016	1
17	11/16	500	250	330	665	750	0632 900 017	1
19	3/4	460	230	300	600	690	0632 900 019	1
20	25/32	445	220	290	580	660	0632 900 020	1
21	13/16	425	210	280	560	630	0632 900 021	1
22	7/8	390	195	260	520	585	0632 900 022	1
24	15/16	370	185	245	495	555	0632 900 024	1
25	1	350	172	235	470	525	0632 900 025	1
27	1 1/16	325	160	215	435	480	0632 900 027	1
29	1 1/8	300	150	200	400	450	0632 900 029	1
30	1 3/16	285	145	190	380	425	0632 900 030	1
32	1 1/4	275	140	180	360	410	0632 900 032	1
33	1 5/16	260	135	175	345	390	0632 900 033	1
35	1 3/8	250	125	165	330	375	0632 900 035	1
37	1 7/16	240	120	160	315	360	0632 900 037	1
38	1 1/2	230	115	150	300	345	0632 900 038	1
40	1 9/16	220	110	145	290	330	0632 900 040	1
41	1 5/8	210	105	140	280	315	0632 900 041	1
43	1 11/16	205	100	135	270	305	0632 900 043	1
44	1 3/4	195	95	130	260	295	0632 900 044	1
46	1 13/16	190	95	125	250	285	0632 900 046	1
48	1 7/8	180	90	120	240	270	0632 900 048	1
51	2	170	85	115	230	255	0632 900 051	1
52	2 1/16	165	80	110	220	245	0632 900 052	1
54	2 1/8	160	80	105	210	240	0632 900 054	1
57	2 1/4	150	75	100	200	225	0632 900 057	1
60	2 3/8	140	70	95	190	220	0632 900 060	1
64	2 1/2	135	65	90	180	205	0632 900 064	1
65	2 9/16	130	65	85	170	195	0632 900 065	1
67	2 5/8	130	65	85	170	195	0632 900 067	1
68	2 11/16	130	65	85	165	190	0632 900 068	1
70	2 3/4	125	60	80	160	185	0632 900 070	1
73	2 7/8	120	60	80	160	180	0632 900 073	1
76	3	115	55	75	150	170	0632 900 076	1
79	3 1/8	110	55	70	140	165	0632 900 079	1
83	3 1/4	105	50	70	140	155	0632 900 083	1
86	3 3/8	100	50	65	130	150	0632 900 086	1
89	3 1/2	95	45	65	130	145	0632 900 089	1
92	3 5/8	95	45	60	120	135	0632 900 092	1
95	3 3/4	90	45	60	120	135	0632 900 095	1
98	3 7/8	90	45	60	120	135	0632 900 098	1
102	4	85	40	55	110	130	0632 900 102	1
105	4 1/8	80	40	55	110	120	0632 900 105	1
108	4 1/4	80	40	55	110	120	0632 900 108	1
111	4 3/8	80	40	50	100	120	0632 900 111	1
114	4 1/2	75	35	50	100	105	0632 900 114	1
121	4 3/4	70	35	45	90	95	0632 900 121	1
127	5	65	30	40	85	90	0632 900 127	1
140	5 1/2	60	30	35	80	85	0632 900 140	1
152	6	55	25	35	75	85	0632 900 152	1

Produits associés :
Visseuses - Perceuses électriques
Visseuses - Perceuses à batterie