

Scie trépan bimétal BOSCH SHEET METAL



Idéale pour les tôles et profilés minces.

Qu'il s'agisse d'aluminium, de cuivre, de laiton, de bronze, d'acier ou d'inox, sa denture fine à pas variable spéciale assure un travail propre et rapide et empêche tout coincement. Arrêt de sécurité empêchant la scie trépan de passer au travers du matériau, protégeant ainsi la zone de travail.

Ressort d'éjection garantissant un retrait automatique de la rondelle de coupe une fois le trou terminé.

Denture HSS bimétal avec 8 % de cobalt pour une robustesse extrême et une longévité importante.

● en stock ● sur commande (des frais de transport peuvent s'appliquer ; nous consulter) ● réapprovisionnement en cours ● non disponible

Ø (mm)	uv	référence
16	pc	353280
19	pc	353282
20	pc	353283
22	pc	353285
25	pc	353286
27	pc	353287
29	pc	353288
32	pc	353290
35	pc	353292
41	pc	353295
44	pc	353296

48	pc	353297
51	pc	353298
54	pc	353299
60	pc	353301
65	pc	353303
68	pc	353305
73	pc	353307
79	pc	353309
83	pc	353310
89	pc	353312
102	pc	353313
foret de centrage	pc	353319

/jes = jusqu'à épuisement du stock /com = sur commande /fgf = fin de gamme fournisseur