

SCIE TREPAN HSS BI-METAL COBALT 8% ERKO

ERKO



Technologie HSS M42 bimétal avec 8% de Cobalt pas variable pour le perçage des aciers, inox, non ferreux, bois, plastiques, cloisons sèches s'utilise sans percussion profondeur de coupe : 38 mm (Ø 14-152 mm) et 47 mm (Ø 160-210 mm) l'utilisation d'un lubrifiant est conseillée pour le perçage des métaux et des non ferreux.

RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE (MM)	Ø (MM)	UNITÉ DE VENTE
154129	38	19	UNITE
154130	38	22	UNITE
154162	38	20	UNITE
154163	38	21	UNITE
154131	38	25	UNITE
154132	38	29	UNITE
154164	38	27	UNITE
154165	38	30	UNITE
154133	38	35	UNITE
154134	38	38	UNITE
154166	38	40	UNITE
154135	38	44	UNITE
154136	38	51	UNITE
154167	38	43	UNITE

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)

SCIE TREPAN HSS BI-METAL COBALT 8% ERKO

ERKO

154168	38	46	UNITE
154169	38	48	UNITE
154137	38	57	UNITE
154138	38	60	UNITE
154139	38	65	UNITE
154140	38	67	UNITE
154170	38	68	UNITE
154141	38	76	UNITE
154171	38	79	UNITE
154142	38	83	UNITE
154143	38	86	UNITE
154172	38	89	UNITE
154173	38	92	UNITE
154144	38	102	UNITE
154145	38	127	UNITE
154174	38	133	UNITE
154175	47	168	UNITE
154176	47	175	UNITE
154177	47	210	UNITE

Caractéristiques :

- Nombre de dents/pouce : 4-6
- Type de denture : avoyée variable

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)