

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
	38	35	L'unité
	38	38	L'unité
	38	40	L'unité
	38	19	L'unité
	38	22	L'unité
	38	20	L'unité
	38	21	L'unité
	38	44	L'unité
	38	51	L'unité
	38	43	L'unité
	38	46	L'unité
	38	48	L'unité

Référence	profondeur de coupe (mm)	Ø (mm)	Unité de vente
380800135700	38	89	L'unité
	29	38	L'unité
	38	27	L'unité
	38	30	L'unité
	38	25	L'unité
	38	65	L'unité
	38	67	L'unité
	38	68	L'unité
	38	175	L'unité
	38	57	L'unité
	38	60	L'unité
	38	168	L'unité
	38	76	L'unité
	38	79	L'unité
	38	133	L'unité
	38	210	L'unité
	38	127	L'unité
	38	83	L'unité
	38	86	L'unité

Référence	profondeur de coupe (mm)	Ø (mm)	Unité de vente
	38	102	L'unité
	38	92	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- nombre de dents/pouce : 4/6
- type de denture : avoyée variable