

SCID**TRÉPAN HSS BI MÉTAL MONOBLOC
Ø 68 MM****Spécial électricien****DESCRIPTION**

Ce trépan HSS bi métal monobloc est conçu pour l'installation de boitiers électriques sur de multiples matériaux.

Ce trépan HSS bi métal est compatible sur tous type de perceuses.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- . Application : bois tendres, bois durs, mélaminés, plastique, placo plâtre, acier, fonte
- . Utilisation : encastrement de boitiers électriques
- . Matière : HSS bimétal
- . Diamètre : 68 mm
- . Profondeur : 35 mm
- . Type d'emmanchement : queue hexagonale
- . Type de machine compatible : perceuse

Code	Ø Diamètre (mm)	Profondeur (mm)	GENCOD	Packaging
1 704 382	68	35	3536577043821	Blister plastique brochable