

## SCIE TREPAN HSS BI-METAL COBALT 8%

DIAGER



Applications : aciers alliés, inox, composite et bois tendre denture fraisée (plus résistante dans le métal), avoyée (bon pouvoir de coupe et blocage évité), progressive à pas variable (améliore la polyvalence et la finition) dent HSS 8% de cobalt améliorant la résistance à la chaleur (idéal pour l'inox....).

RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE	UNITÉ DE VENTE
<b>742 12770 00000</b>	35 mm	l'unité
<b>4858302</b>	25 mm	l'unité
<b>742 01320 00000</b>	68 mm	l'unité
<b>742 02150 00000</b>	83 mm	l'unité
<b>742 12820 00000</b>	57 mm	l'unité
<b>742 12590 00000</b>	58 mm	l'unité
<b>4858330</b>	76 mm	l'unité
<b>4858331</b>	79 mm	l'unité

### Caractéristiques :

- Longueur utile : 38 mm

Tarifs valables le 19/01/2026  
<http://www.qama.fr/scie-cloche-bi-metal-denture-hss-8--cobalt-p50487>



45 000 références  
dont 30 000 disponibles  
en stock



Livraison offerte  
dès 79€ HT d'achat



Toute commande passée  
avant 15h est expédiée  
le jour même



Un service client  
toujours à votre écoute