

XT52212 | Scie cloche bi-métal HSS attachement sds+ **ESSENTIAL (Blister Box)**

Outil en acier bi-métal HSS. Idéal pour passage de tuyaux, de gaines. Rapidité et précision grâce à la denture à pas variable.





- Attachement SDS+
- Denture alternée
- Denture acier rapide
- Denture variable

Machines







Propriétés et bénéfices

- + Attachement SDS+ : attachement pour marteaux-perforateurs SDS+ (diamètre de queue 10 mm) conforme au label SDS+, jusqu'à une puissance de 3 joules. Transmission maximale de la puissance de frappe pour un travail facile et rapide des matériaux les plus difficiles.
- Denture alternée : écartement des dents alternativement de gauche à droite. 🗢 Facilite la coupe et l'évacuation des particules et évite le blocage de la scie pendant la coupe.
- Lame en acier bimétal : combinaison de la denture progressive en acier trempé à coupe rapide (acier rapide HSS) et du corps en acier à haute teneur en carbone (HCS). 🗢 Très flexible, utilisée quand il y a risque de cassure de l'emmanchement. Grande résistance à l'usure pour une plus grande durée de vie.
- Denture variable : désigne des dents positionnées avec des écarts (pas) irréguliers et avec une alternance de petites et de grandes dents de gorges différentes. Permet de couper une vaste gamme de matériaux différents. Diminue le risque de casse des dents et réduit les vibrations lors de la coupe.

Produits associés



Code	EAN	Ø	Н	QTY	PCB
XT505220060	3221912164087	35	38	1	1
XT50522052229	3128820522292	65	38	1	1
XT50522052233	3128820522339	67	38	1	1