

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



- Denture alternée
- Denture acier rapide
- Denture variable



Machines



Applications



Tôle métal Métal peint Plastique Métal rouillé Bois

Caractéristiques

BiM

Propriétés et bénéfices

- + 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.

Code	EAN	Ø	H	QTY	PCB
XT50522052200	3128820522001	19	38	1	1
XT50522052204	3128820522049	22	38	1	1
XT50522052206	3128820522063	25	38	1	1
XT50522052210	3128820522100	29	38	1	1
XT50522052214	3128820522148	32	38	1	1
XT50522052216	3128820522162	35	38	1	1
XT50522052220	3128820522209	40	38	1	1
XT50522052222	3128820522223	44	38	1	1
XT50522052224	3128820522247	51	38	1	1
XT505220030	3221912164339	53	38	1	1
XT50522052228	3128820522285	60	38	1	1
XT50522052230	3128820522308	65	38	1	1
XT50522052232	3128820522322	68	38	1	1
XT505220031	3221912164308	71	38	1	1
XT50522052234	3128820522346	73	38	1	1
XT50522052236	3128820522360	76	38	1	1
XT505220032	3221912164292	80	38	1	1
XT50522052238	3128820522384	83	38	1	1
XT505220033	3221912164254	86	38	1	1
XT50522052244	3128820522445	102	38	1	1
XT505220034	3221912164247	110	38	1	1
XT505220035	3221912164230	127	38	1	1