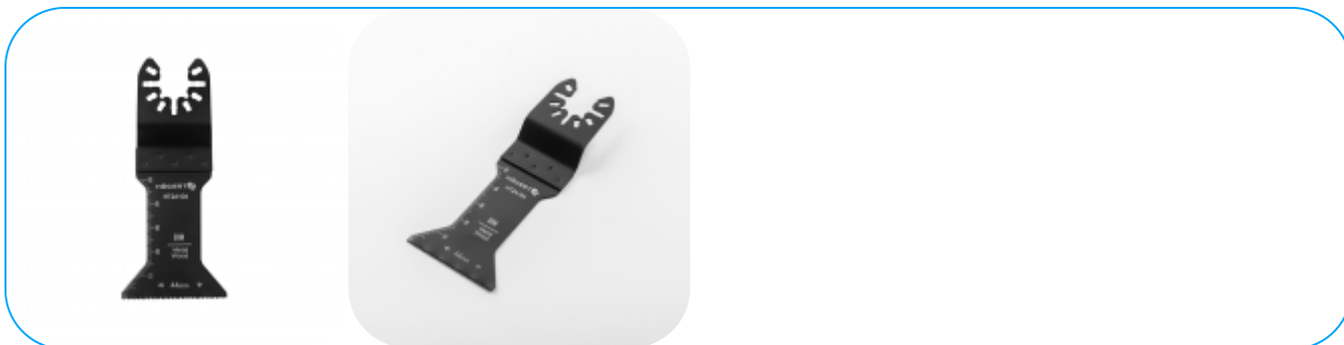


FICHE TECHNIQUE

Lame de scie à métal, bimétal, 44x54 mm, dents 1,4 mm



Description du produit

Lame conçue pour être montée sur un outil multifonction (multitool), tel que HT2E230-0MT. Elle permet de couper les métaux ferreux et non ferreux, le PVC et le bois avec des clous. La lame présente une durabilité et une résistance à l'usure exceptionnelles grâce à l'utilisation du bi-métal BIM, qui combine la résistance de l'acier à outils avec la dureté élevée de l'acier rapide M42. La forme et la largeur bien étudiées permettent d'effectuer des coupes longitudinales et plongeantes, même dans les endroits difficiles d'accès. La fixation universelle de l'embout de travail s'adapte à la plupart des multitools du marché.

Caractéristiques

application : métaux ferreux et non ferreux, PVC et bois avec clous ; largeur de la lame - 44 mm ; longueur de la lame : 54 mm ; taille de la dent - 1,4 mm ; matériau - acier BIM/M42.

Données techniques

			
HT2A104	5902801651199	1	1

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová