

# Scies à fine denture

## Scie à fine denture droite ULMIA

Lame de scie en acier suédois  
 Longueur de la lame de scie 250 mm  
 Hauteur de coupe 45 mm  
 Écartement 1,25 mm  
 Type de denture Coupe en poussant



**Utilisation:**  
 Petites dents de scie légèrement orientées en poussant, denture fine pour coupes fines dans les matières plastiques (p. ex. HPL) et métaux non ferreux (p. ex. cuivre, laiton).

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
150-250	10237 5	Scie à fine denture droite 250 mm, longueur totale 360 mm, écart. 1,25 0,18	

## Scie à fine denture coudée ULMIA

Longueur de la lame de scie 200/250 mm  
 Hauteur de coupe 40 mm  
 Écartement 2,0 mm  
 Type de denture Coupe en poussant



**Utilisation:**  
 Petites dents de scie légèrement orientées en poussant, denture fine pour coupes fines dans le bois et les matériaux du bois.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
141-200	10238 2	Scie à fine denture coudée 200 mm, longueur totale 320 mm, écart. 2,0 0,18	
141-250	10239 9	Scie à fine denture coudée 250 mm, longueur totale 370 mm, écart 2,0 0,18	

## Scie à fine denture coudée ULMIA

Lame de scie en acier suédois  
 Longueur de la lame de scie 250 mm  
 Hauteur de coupe 40 mm  
 Écartement 1,25 mm  
 Type de denture Coupe en poussant



**Utilisation:**  
 Petites dents de scie légèrement orientées en poussant, denture fine pour coupes fines dans les matières plastiques (p. ex. HPL) et métaux non ferreux (p. ex. cuivre, laiton).

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
151-250	10240 5	Scie à fine denture coudée 250 mm, longueur totale 370 mm, écart 1,25 0,18	

## Scie à fine denture coudée ULMIA, réversible

Longueur de la lame de scie 250/300 mm  
 Hauteur de coupe 40 mm  
 Écartement 2,0 mm  
 Type de denture Coupe en poussant



**Utilisation:**  
 Petites dents de scie légèrement orientées en poussant, denture fine pour coupes fines dans le bois et les matériaux du bois.

N° de cde	CODE EAN 40 44637	Description	kg
730-250	10241 2	Scie à fine denture coudée 250 mm Lame de scie réversible, longueur totale 375 mm, écart 2,0 0,23	
730-300	10242 9	Scie à fine denture coudée 300 mm Lame de scie réversible, longueur totale 425 mm, écart. 2,0 0,24	