

Coronas bi-metal Imcoinsa



Referencia: 056086
 EAN-13: 8427527613124
 Marca: IMCOINSA

Ø mm: 86



Descripción general

Características y Aplicaciones:

Alta precisión de corte • Bajas vibraciones, gracias al especial diseño de su dentado • Profundidad máxima 38 mm •
 Hierro • Acero • Metales no férricos • Aleaciones ligeras • Hierro fundido • Plástico • Madera • Madera contrachapada •
 Paneles de Pladur

Características

| | |
|-----------------------------|-----|
| Ø mm | 86 |
| RPM Recom. Fundición Acero | 100 |
| RPM Recom. Hierro Fundido | 65 |
| RPM Recom. Acero Inoxidable | 50 |
| RPM Recom. Cobre Latón | 130 |
| RPM Recom. Aluminio | 150 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |

Enlaces

| | |
|--------|-------------------------------------------------------------------|
| enlace | Para mayor información (Producto en Web Imcoinsa) |
|--------|-------------------------------------------------------------------|