## Fiche produit Le 10/05/2025







## DISQUES à LAMELLES POUR MÉTAUX NON-FERREUX ET ALUMINIUM LGA ALU - Ø125 MM

## **DESCRIPTIF**

**RHODIUS**°

Disques à lamelles plates longue durée pour le meulage de l'alu et et autres métaux non-ferreux lubrifiants.

Dimensions: Ø125 x 22,23.

Vitesse de rotation max : 12250 tr/min.

Durée de vie très longue et enlèvement agressif en

permanence.

Plateau support en ABS.

Utilise de l'oxyde d'aluminium (corindon) auto-affûtant de

qualité comme grain abrasif.



## **DETAILS**

Qualité TOPLine : garantit aux professionnels une fiablilité et un confort d'utilisation extrême - Pour meuleuse d'angle - Revêtement spécial de la bande de lamelle - Support échancré pour un martelage en douceur - Revêtement spécifique en stéarate, réduisant fortement le risque d'encrassage.

Télécharger la fiche d'information produit

| Code    | Grain |
|---------|-------|
| 504039A | 60    |