

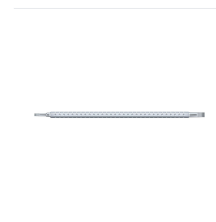
# Lame interchangeable SYSTEM 4 Fente 2,5 / 4,0 mm, 120 mm, acier CVM - Wiha 00578

Réf. article **WH-00578** Fabricant **Wiha**  
Réf. fabricant **00578** EAN **4010995005788**

Lame interchangeable SYSTEM 4 double face avec pointes fente 2,5 mm et 4,0 mm en acier chrome-vanadium-molybdène, entièrement trempé et chromé mat. Couvre les grandes tailles de fente dans le système de manches SYSTEM 4.

## DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	<b>Produit original</b>
Estado del artículo	<b>Nuevo</b>
Numéro de tarif douanier	<b>82079030</b>
Pays d'origine	<b>Allemagne</b>
Poids	<b>0.011 kg</b>
Version	<b>TEC</b>



## NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD

## DESCRIPTION

La Wiha 00578 est une lame interchangeable double face pour le système SYSTEM 4 avec les tailles de fente 2,5 mm et 4,0 mm. L'emmanchement six pans 4 mm s'adapte à tous les manches SYSTEM 4 compatibles pour des changements rapides en cours d'intervention.

## Avantages

- Deux largeurs de fente en une seule lame (2,5 mm et 4,0 mm) - grandes tailles réunies dans un seul outil
- Acier chrome-vanadium-molybdène entièrement trempé - haute ténacité pour une utilisation intensive

- Surface chromée mate - résistante à la corrosion et durable
- Pointes Wiha ChromTop à code couleur - identification visuelle rapide de la taille
- Emmanchement six pans 4 mm - compatible avec tous les manches SYSTEM 4
- Longueur totale 120 mm - utilisable dans les espaces confinés

## Données techniques

- Fente 1: 2,5 mm
- Fente 2: 4,0 mm
- Épaisseur de lame 1: 0,4 mm
- Épaisseur de lame 2: 0,8 mm
- Emmanchement six pans: 4 mm
- Longueur totale: 120 mm
- Matière lame: acier chrome-vanadium-molybdène, entièrement trempé, chromé mat

## Applications

Pour la maintenance d'appareils, l'électrotechnique et la mécanique de précision utilisant des vis à fente de grande taille. Compatible avec le système de manches Wiha SYSTEM 4. Fabriqué en Allemagne (HS 82079030).