

Bedienungsanleitung / Notice d'utilisation

BEDIENUNGSANLEITUNG HSS Schafffrser-Set 7-teilig (Rotwerk)

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Das HSS Schafffrser-Set von Rotwerk enthlt 7 Frser in verschiedenen Gren zur Bearbeitung von Metall, Kunststoff und Holz.

Die Frser sind aus hochwertigem Hochgeschwindigkeitsstahl (HSS) gefertigt und eignen sich fr przise Frsarbeiten.

2. LIEFERUMFANG

- 7 Frsergren: 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 mm
- Kunststoff-Aufbewahrungsbox

3. SICHERHEITSHINWEISE

- Tragen Sie Schutzbrille und geeignete Schutzausrstung.
- Nur in Maschinen mit passender Drehzahl und Werkzeugaufnahme verwenden.
- Frser regelmig auf Verschlei prfen.

4. ANWENDUNG

- Den passenden Frser in die Spannzange oder Halterung der Frsmaschine einspannen.
- Sicherstellen, dass der Frser korrekt befestigt ist.
- Material gleichmig zufhren und berhitzung vermeiden.

5. PFLEGE UND LAGERUNG

- Frser nach Gebrauch reinigen und trocken lagern.

- In der Originalbox aufbewahren, um Beschädigungen zu vermeiden.

6. ENTSORGUNG

Stumpfe oder beschädigte Fräser entsprechend den örtlichen Vorschriften für Metall entsorgen.

NOTICE D'UTILISATION Jeu de fraises HSS queue (7 pièces, Rotwerk)

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Ce jeu de fraises Rotwerk comprend 7 tailles différentes pour l'usinage du métal, du plastique et du bois.

Les fraises sont en acier rapide (HSS) de haute qualité, idéales pour des travaux de précision.

2. CONTENU DE LA LIVRAISON

- 7 fraises : 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 mm
- Bote de rangement en plastique

3. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Porter des lunettes de protection et des équipements de sécurité.
- Utiliser uniquement avec des machines compatibles.
- Vérifier régulièrement l'usure des fraises.

4. UTILISATION

- Insérer la fraise appropriée dans la pince ou le porte-outil.
- Vérifier qu'elle est correctement fixée.
- Avancer lentement et éviter la surchauffe.

5. ENTRETIEN ET STOCKAGE

- Nettoyer après usage et stocker au sec.
- Conserver dans la boîte d'origine pour éviter les dommages.

6. LIMINATION

Jeter les fraises usées conformément aux règlements locaux pour les métaux.