

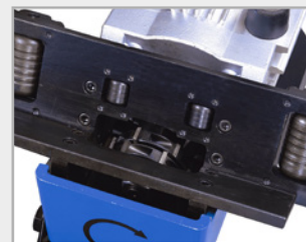
KE 16-2 - Chanfreineuse-ébarveuse portable.
Pour les chanfreins et la préparation des cordons de soudure.
Idéale pour chanfreiner des arêtes jusqu'à 16 mm de largeur.
Angle réglable de 0 à 60°. Permet également l'ébarvage des tubes.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Parfaite pour créer des chanfreins nets et précis
- Très maniable et puissante
- Pour l'usinage de l'acier de construction, l'acier inoxydable, l'aluminium et autres matériaux
- Réglage sans outil de la hauteur de chanfrein
- Permet également d'effectuer l'ébarvage des tubes Ø 150-350 mm (Ø 300-600 mm en option)
- Réglage d'angle en continu de 0° à 60°
- Système de coupe à 6 plaquettes
- Avance manuelle
- Livré dans un coffret de transport avec roues et poignée télescopique pour un transport facile



Fig.: KE 16-2



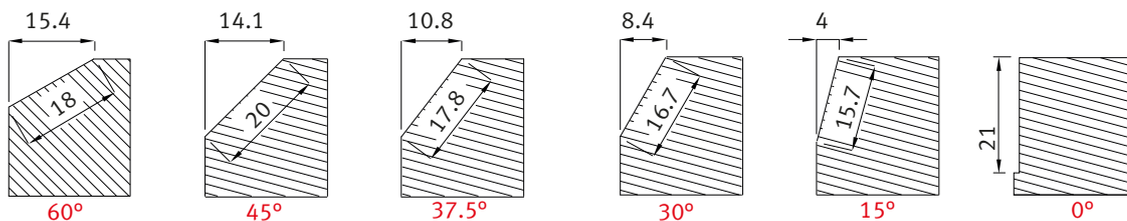
- Equipée de 2 corps de fraises (2 x 6 plaquettes)



- Angle ajustable en continu de 0° à 60°
- Avec 2 galets pour un déplacement facile



- Possibilité d'ébarvurer les tubes



| Modèle | KE 16-2 |
|----------------------------------|--|
| Code article | 399 0017 ① |
| Spécifications techniques | |
| Alimentation | 230 V/50 Hz |
| Puissance moteur | 1100 Watts |
| Angle de chanfrein | 0° / 15°/30°/37.5°/45°/60° |
| Largeur chanfrein à 0° | 21 mm |
| Largeur chanfrein à 15° | 15.7 mm |
| Largeur chanfrein à 30° | 16.7 mm |
| Largeur chanfrein à 37.5° | 17.8 mm |
| Largeur chanfrein à 45° | 20 mm |
| Largeur chanfrein à 60° | 18 mm |
| Ø de tube | 150 - 300 mm (300 - 600 mm en option) |
| Vitesse (en continu) | 3000 T/min. |
| Dimensions (L x l x h) | 503 x 350 x 248 mm |
| Poids net (brut) | 20.1 kg (27 kg) |

Accessoires de série

- Coffret de transport avec roues et poignée télescopique
- 2 corps de fraises pour 6 plaquettes
- Un jeu de 12 plaquettes
- Outils de service
- Poignée frontale

Accessoires

| Accessoires | Code art. |
|-------------------------------------|------------|
| ① Corps de fraise | 399 1605 ① |
| ② Set de plaquettes (12) | 399 1606 ① |
| ③ Support pour tubes Ø 300 à 600 mm | 399 1607 ① |

