

Set KS 10-38 E

Ponceuse pour soudure d'angle

Ponceuse pour les endroits exigus sur les structures métalliques.

Référence: 7 221 67 60 00 0



Vos avantages avec FEIN

- > Flexibilité d'utilisation grâce au bras pivotant, réglable sans outil.
- > Conception compacte pour les coins, les angles et les endroits exigus.
- > Durée de vie élevée de l'entraînement à courroie grâce au système de tension sans entretien.
- > Système de blocage de la broche pour un changement rapide de l'accessoire.
- > Pare-étincelles réglable et amovible sans outil.
- > Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- > Qualité Made in Germany.
- > Câble industriel H 07.
- > Démarrage progressif.
- > Protection contre le redémarrage intempestif.

Contenu de la livraison

- ✓ 1 poignée anti-vibrations
- ✓ deux disques fibres moyens d'un diamètre de 150 mm et d'une épaisseur de 3 et 6 mm
- ✓ deux disques fibres fins d'un diamètre de 150 mm et d'une épaisseur de 3 et 6 mm
- ✓ Pierre à profiler pour le profilage des disques fibres
- ✓ 1 coffret

Équipement

- ✓ Démarrage progressif
- ✓ Protection contre le redémarrage intempestif
- ✓ Moteur haute performance FEIN

Application

Polissage



Dégrossissage



Ponçage



Ponçage fin





Ponçage extra fin



★ adapté

★★ parfaitement adapté

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Puissance absorbée	800 W
Puissance utile	550 W
Vitesse à vide	1 350 - 3 750 trs/min
Vitesse périphérique	29,5 m/sec
Ø d'outil	150 mm
Câble avec fiche	4 m
Poids selon EPTA	3,20 kg

VALEURS DE VIBRATION ET D'ÉMISSION DE BRUIT

Niveau sonore LpA	85 dB
Incertitude de la valeur de mesure KpA	3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA	96 dB
Incertitude de la valeur de mesure KWA	3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak	101 dB
Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	3 dB
Valeur de vibration 1 ahv 3 voies	ah,P/T=3 2,5 m/s ²
Valeur de vibration 2 ahv 3 voies	ah,P/T=6 5,0 m/s ²
Incertitude de la valeur de mesure Ka	1,5 m/s ²

Exemples d'application

