

## Ponceuse à disque

# SA5040CJ

Ø 125 mm - 1400 W

**Technologie de débrayage anti-recul couplée à un système anti-vibrations**

Le système SJS 2 protège l'utilisateur et la machine en cas de blocage du disque. Démarrage progressif assurant un démarrage en douceur pour plus de sécurité. Technologie MAKPOWER : Electronique protégée des surcharges. Vitesse constante assurant un travail précis. Anti-redémarrage, protège l'utilisateur d'un démarrage accidentel.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance de sortie maximale	1400 W
Vitesse à vide max	2 000 - 7 800 min <sup>-1</sup>
Filetage de la broche	M14
Diamètre du disque de ponçage	125 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (l <sub>wa</sub> )	95 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	87 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Poids net du produit	2,20 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	315 x 115 x 121 mm

### AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- La fonction anti-redémarrage protège l'utilisateur d'un démarrage accidentel
- Interrupteur coulissant verrouillable pour une utilisation en continu
- La commande de vitesse constante applique automatiquement une alimentation supplémentaire sur le moteur pour maintenir la vitesse sous charge pour compléter les travaux les plus difficiles.
- Le système breveté Makita Super Joint System protège la transmission et l'opérateur contre le recul

**Code EAN 0088381638982**

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses



743060-6

Crochet & boucle 115 mm

