

## 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 nominale                               | 1400 W                        |
| Vitesse à vide max                               | 2000 - 7800 min <sup>-1</sup> |
| Filetage de la broche                            | M14                           |
| Support (diamètre de l'arbre)                    | 22,23 mm                      |
| Diamètre du patin de ponçage                     | 125 mm                        |
| Diamètre du disque de ponçage                    | 125 mm                        |
| Cordon d'alimentation                            | 2,5 m                         |
| Niveau de puissance sonore (I <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)                       |
| Dimensions du produit (L x l x H):               | 315 x 115 x 121 mm            |
| Poids net du produit                             | 2,2 kg                        |
| Niveau de vibration, ponçage à disque            | ≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>        |
| Facteur k de vibration, ponçage à disque         | 1,5 m/s <sup>2</sup>          |

### AVANTAGES PRODUITS

- Le revêtement en caoutchouc de la poignée assure une bonne prise en main
- La fonction anti-redémarrage minimise le démarrage accidentel
- Interrupteur coulissant verrouillable pour une utilisation en continu
- Le système breveté Makita Super Joint System protège la transmission et l'opérateur contre le recul
- La commande de vitesse constante maintient une vitesse constante sous charge

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



## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

153489-2

Poignée pour meuleuses, perceuses

