

LDE 16-8 125 R, Kit Turbo-Jet II

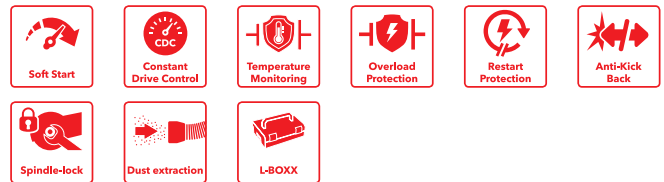
Ponceuse béton compacte avec vitesse de rotation variable pour un ponçage près des bords et sans poussière, 125 mm

Référence 504963

GTIN 4030293230712

+ Electronique à microprocesseur: démarrage progressif, anti-redémarrage électronique, disjoncteur thermique, protection contre les surcharges, CDC-électronique constante

- + Moteur 1600 W fiable avec suffisamment de réserves de force
- + Aspiration de poussière: protège contre l'ennui de poussière, réduit l'usage du disque, garde les pores du béton ouvertes pour la nouvelle couche
- + Arrêt Kickback: coupe le moteur en cas de blocage du disque.
- + Carter de protection à segment pivotable pour le meulage jusqu'au mur et réglable en hauteur pour s'adapter à la hauteur du disque afin d'aspirer au mieux la poussière. Cette machine doit être impérativement connectée à un aspirateur industriel.
- + Avec poignée étrier, anti-vibration et ergonomique, pour une manipulation optimale de la machine
- + Pour le raccordement rapide du tuyau. Raccord clip de FLEX pour un raccord à cran Ø 32 mm inclus dans l'équipement de base
- + Dispositif d'arrêt de broche, bouton caché pour éviter une mise en marche inattendu
- + Vitesse de rotation variable pour la réduction des émissions de poussière en cas de dépassement d'outil et meilleur contrôle lors de travaux très délicats avec moins de pression, par ex. sur les bords et lors du lissage final des surfaces
- + Parfaitement appropriée pour traiter des murs, plafonds et sols. Travail économique et efficace grâce à la synchronisation entre disque et machine
- + Turbo-Jet meule avec un taux d'élimination optimale. Le large éventail de segments de diamants fournit une performance d'exploitation considérablement plus silencieuse et un motif de ponçage plus attrayant. Idéal pour surface de meulage sur des substrats minéraux.



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Puissance absorbée | 1600 W |
| Puissance utile | 950 W |
| Tension | 230 V |
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Diamètre de disque | 125 mm |
| Vitesse de rotation à vide | 4500 - 7800 tr/min |
| Emmanchement ponceuse | M14 |
| Longueur de câble | 4,0 m |
| Poids | 3,1 kg |

Equipement de base

- 1 Disque diamanté Turbo-Jet (453773)
- 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475)
- 3 Fixation de câble (252188)
- 1 Clé allen (102229)
- 1 Clé à ergots (392537)
- 1 Coffret de transport L-BOXX® (414093)
- 1 Insert pour coffret (414131)
- 1 Poignée étrier