

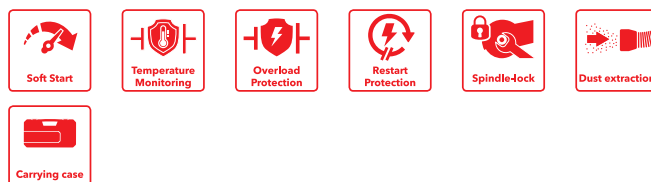
LD 18-7 125 R, Kit Turbo-Jet II

Meuleuse béton puissante 1750 W pour poncer près du mur, 125 mm

Référence 408603

GTIN 4030293173934

- + Electronique à microprocesseur : avec stabilisation du régime de rotation, démarrage progressif, protection contre les surcharges et disjoncteur thermique
- + Moteur fiable de 1800 W avec suffisamment de réserve
- + Dispositif d'aspiration : protège contre la poussière abrasive, diminue l'usure des disques, prépare le béton aux nouveaux revêtements. Cette machine doit être impérativement connectée à un aspirateur industriel FLEX
- + Dispositif d'arrêt de broche, bouton caché pour éviter une mise en marche inattendu
- + Avec poignée étrier, anti-vibration et ergonomique, pour une manipulation optimale de la machine
- + 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.
- + Adaptateur pour FLEX système clip dans l'équipement de base
- + Avec 125 mm parfait pour travailler des surfaces petites et moyennes
- + 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	1750 W
Puissance utile	1200 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre de disque	125 mm
Vitesse de rotation à vide	7000 tr/min
Emmanchement ponceuse	M14
Longueur de câble	4,0 m
Dimension LxIxH	445 x 155 x 86 mm
Poids	4,2 kg

Equipement de base

- 1 Capot d'aspiration avec segment pivotant (498475)
- 3 Fixation de câble (252188)
- 1 Clé allen (102229)
- 1 Clé à ergots (392537)
- 1 Poignée étrier
- 1 Ecrou de serrage M 14 (534344)
- 1 Disque diamanté Turbo-Jet (453773)
- 1 Coffret de transport (535761)