

LHR21 Mark V

Polisseuse orbitale

Avec son orbite de 21mm et son patin d'appui de Ø150mm, la polisseuse orbitale aléatoire LHR21 Mark V est l'outil idéal pour travailler sur de grandes surfaces. La LHR21 Mark V permet à l'opérateur d'obtenir des finitions de qualité très élevée même avec des passages limités. Une efficacité accrue garantit davantage de puissance et de couple sur toutes les surfaces.



DONNÉES TECHNIQUES

Ø plateau porte-disque	mm-in	150 - 6"
Ø orbite	mm-in	21-13/16"
Puissance	Watt	500
R.P.M.		3000 - 4500
Poids	kg-lbs	2,7 - 5,95
Régulation de vitesse		•
Fil du plateau porte-disque		M8-F
Cable électrique	m-ft	9 - 30'

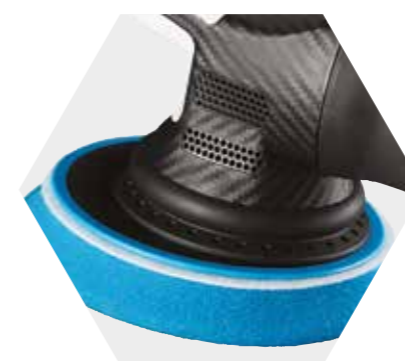
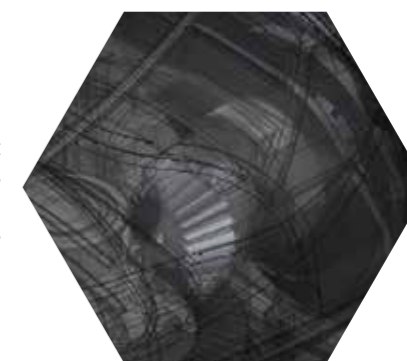


RÉDUCTION DU BRUIT REMARQUABLE ET FAIBLES NIVEAUX DE VIBRATION

Conçue dans un souci d'ergonomie, la nouvelle polisseuse orbitale aléatoire MarkV garantit une expérience de polissage confortable, même en cas d'utilisation prolongée. Sa construction bien équilibrée réduit la tension et la fatigue, vous permettant de travailler avec efficacité et concentration.

NOUVELLE TECHNOLOGIE D'ENGRENAGE

Les nouveaux engrenages en polymère avancés sont méticuleusement conçus pour réduire les niveaux de bruit pendant les opérations de polissage. De plus, axés sur la réduction des vibrations, les nouveaux engrenages offrent stabilité et précision, vous permettant de garder un contrôle total sur vos mouvements de meulage.

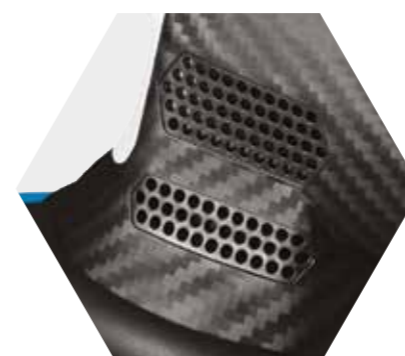


NOUVELLE BAGUE ANTI-ROTATION

Faites l'expérience d'une précision, d'une durabilité, d'une maniabilité et d'une capacité de coupe sans précédent grâce à cette fonctionnalité innovante. La réduction de la friction et de la chaleur permet un fonctionnement plus fluide et une utilisation plus longue de l'outil pour obtenir des résultats impeccables.

NOUVEAU COUVERCLE MONOBLOC

La construction monobloc de la tête de recouvrement assure une stabilité maximale, éliminant tout mouvement ou flexion potentiel pouvant compromettre vos résultats de polissage. Le nouveau couvercle est conçu pour réduire considérablement les vibrations, offrant une prise confortable et stable, vous permettant de vous concentrer sur l'obtention de surfaces parfaitement polies.



NOUVELLE BAGUE ANTI-FILAGE

Faites l'expérience d'une précision, d'une durabilité, d'une maniabilité et d'une capacité de coupe inégalées grâce à cette fonctionnalité innovante. Bénéficiez d'une friction et d'une chaleur réduites, permettant un fonctionnement sans effort et une utilisation prolongée. Abordez facilement n'importe quelle surface grâce à la rotation améliorée, ouvrant des possibilités illimitées pour des résultats impeccables.

LHR15 Mark V

Polisseuse orbitale

Construite pour gérer toutes les situations de précision, la nouvelle **LHR15 Mark V** est la nouvelle frontière de la précision. Sa forme ergonomique permet d'apporter des corrections précises aux peintures, de façon confortable, sur les surfaces courbes et les zones difficiles à atteindre. La LHR15 Mark V fonctionne avec un régime plus élevé que les la LHR21 Mark V. Cette vitesse accrue garantit des corrections équivalentes mais avec un diamètre de patin et une orbite qui sont plus conducteurs sur les surfaces courbes et irrégulières.



DONNÉES TECHNIQUES

Ø plateau porte-disque	mm-in	125 - 5"
Ø orbite	mm-in	15 - 19/32"
Puissance	Watt	500
R.P.M.		3000 - 5200
Poids	kg-lbs	2,6 - 5,73
Régulation de vitesse		•
Fil du plateau porte-disque		M8-F
Cable électrique	m-ft	9 - 30'

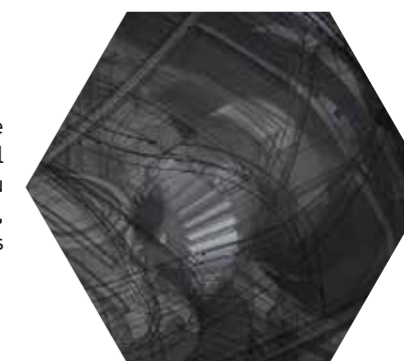


NOUVELLE BAGUE ANTI-FILAGE

Faites l'expérience d'une précision, d'une durabilité, d'une maniabilité et d'une capacité de coupe inégalées grâce à cette fonctionnalité innovante. Bénéficiez d'une friction et d'une chaleur réduites, permettant un fonctionnement sans effort et une utilisation prolongée. Abordez facilement n'importe quelle surface grâce à la rotation améliorée, ouvrant des possibilités illimitées pour des résultats impeccables.

NOUVEAU COUVERCLE MONOBLOC

La construction monobloc de la tête de recouvrement assure une stabilité maximale, éliminant tout mouvement ou flexion potentiel pouvant compromettre vos résultats de polissage. Le nouveau couvercle est conçu pour réduire considérablement les vibrations, offrant une prise confortable et stable, vous permettant de vous concentrer sur l'obtention de surfaces parfaitement polies.



NOUVEAU SYSTÈME DE VENTILATION

Nouvelle ingénierie avancée du flux d'air pour optimiser la ventilation, réduisant efficacement l'accumulation de chaleur lors de séances de polissage prolongées. Le nouveau système de ventilation maximise l'efficacité du refroidissement, maintenant la polisseuse Mark V à une température de fonctionnement idéale. Il minimise le stress sur les composants internes, garantissant la longévité et réduisant le risque de dysfonctionnement.

RÉDUCTION DU BRUIT REMARQUABLE ET FAIBLES NIVEAUX DE VIBRATION

Conçue dans un souci d'ergonomie, la nouvelle polisseuse orbitale aléatoire Mark V garantit une expérience de polissage confortable, même en cas d'utilisation prolongée. Sa construction bien équilibrée réduit la tension et la fatigue, vous permettant de travailler avec efficacité et concentration.



CONCEPTION

L'attention portée aux détails est bien plus qu'un simple design attrayant. Chaque détail, comme le support en caoutchouc positionné sur le corps de la machine pour la maintenir stable pendant les phases de non-travail, est le résultat d'une recherche méticuleuse visant à obtenir un confort maximal pour l'opérateur.