



NOUVEAUTÉ

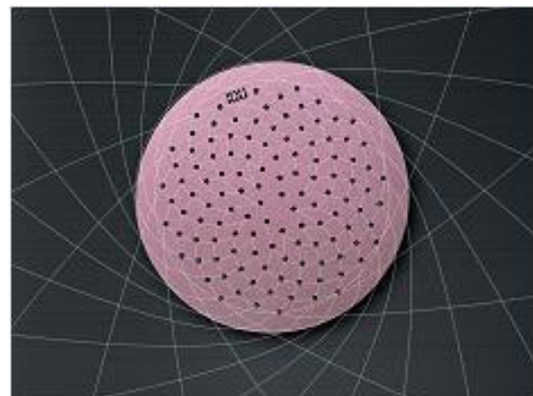
DISQUE ABRASIF MULTI-PERFORATION

Performance de ponçage accrue grâce à une aspiration maximale des poussières

Sur le disque de ponçage multi-perforation, les trous sont disposés en spirale.

Pour les applications de ponçage, cette disposition de trous garantit une aspiration maximale des poussières, un encrassement sensiblement réduit et donc une longévité accrue de l'abrasif.

Ce disque permet d'accroître jusqu'à 50% le rendement de ponçage tout en diminuant la quantité de résidus de poussières sur la pièce à usiner ainsi que dans l'environnement de travail.



INNOVATION



■ Aspiration optimale

Pendant la rotation du disque, grâce au décalage des trous sur les spirales opposées, une aspiration fiable de la poussière de ponçage est garantie sur pratiquement toute la surface de ponçage.



Perforation traditionnelle



Multi-perforation

■ Encrassement minimal

Avantage décisif notamment pour les matières encrassantes. Grâce à l'aspiration maximale, les résultats indiquent un meilleur fonctionnement du disque (longévité plus importante, moins d'encrassement).



■ Manipulation simple

La multi-perforation permet une pose simple, à l'aveugle, du disque de ponçage sur le plateau. En effet, il n'est pas nécessaire que les trous du disque correspondent à ceux du plateau.

PRIX:

- Disque abrasif multi-perforation - 2279.5390.00XX ou 8420.1301.0XXX : **Nous Consulter**