



FORMAT Disques à lamelles, zircon / corindon type 8277

Modèle :

lamelles au zircon-corindon [ZA]. Modèle agressif, liant en résine synthétique, à haute rigidité, liaison très résistante avec le support en toile de verre bombé de 6°. Sans matières de remplissage ferrifères, sulfurifères et chlorées. Alésage normalisé 22,23 mm.

Applications : produit universel pour l'usinage de l'acier et de l'acier inoxydable. Idéal pour les arêtes et les cordons de soudure ainsi que le meulage à plat et de surfaces grâce à sa faible courbure.



Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.