



PFERD Disque à meuler pour le travail de l'aluminium type 8056

Modèle :

corindon (A24) tendre, liant à base de résine synthétique renforcé de fibres pour une grande longévité et une grande puissance de meulage. Alésage normalisé 22,23 mm.

Applications :

pour l'usinage de l'aluminium. Aucun encrassement de l'outil même sur les matières tendres et huileuses. Remarque : sans matières de remplissage laissant des résidus sur la matière à usiner. La surface peut donc être soudée immédiatement.

Beschreibung	Article
Meule debarbage coudee pour aluminium A24NSG 115x7,2mm	23148521
Meule debarbage coudee pour aluminium A24NSG 125x7,2mm	23148522
Meule debarbage coudee pour aluminium A24NSG 178x7,2mm	23148523

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.