



## 3M Disque à lamelles Cubitron II type 8291

CUBITRON II

Disque à lamelles Cubitron™ II, d'un Ø de 115 mm

**Modèle :**

grain en céramique à forme de précision (Cubitron™ II), en liant en résine synthétique, à haute rigidité, liaison très résistante avec le support en toile de verre bombé. Les grains céramiques individuels ont une forme précise, une taille uniforme, sont disposés à la verticale et ont la forme de petits triangles. Forte abrasion avec enlèvement de matière élevé de jusqu'à 30 % plus rapide. Des additifs abrasifs empêchent l'encrassement et ont un effet réfrigérant. Alésage normalisé de 22,23 mm. Application : dans toutes les industries métallurgiques exigeant des taux élevés d'enlèvement de matière et une excellente qualité de surface.

**Caractéristiques**

**Série:** Cubitron

**Type:** 8291

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.