

GUHRING Foret hélicoïdal extra-court type 730

Forets hélicoïdaux extra-courts poli

- Foret rigide - Sur tours automatiques/révolvers

Domaine d'application:

- fontes aciérées, fontes grises - fontes dures, aciers au manganèse,

- bronzes et alliages légers - matières abrasives - [alliages d'aluminium chargés de Si]

- matières synthétiques - chargées de fibres, - matières plastiques et autres - duroplast.

*GUHRING Catalogue [2009 NR.41] pages 420 et suivantes.



Caractéristiques

direction de découpage: A droite

Norme DIN: 6539

Type: Foret hélicoïdale

Angle de pointe: 118 °

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.