

réf 19.601 : DISQUE CRISTALISATION INOX BASSE VITESSE Ø 16 "GRADE N°2

DISQUE INOX Ø 406 GR 2
INOXYDABLE BASSE VITESSE



DOMAINE D'UTILISATION :

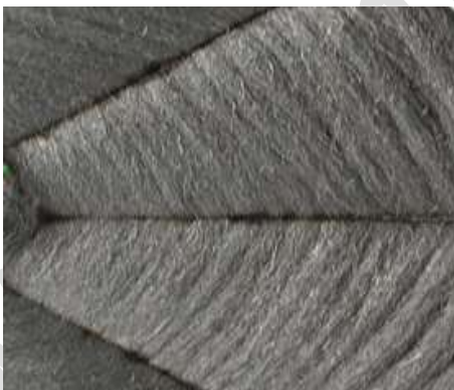
Traitement des sols

Recommandé pour une cristallisation profonde avant le passage du disque acier GR 0 ref 19.71.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ⇒ Disque plein thermo-soudé radialement garantissant une bonne répartition des masses tout en assurant une plus grande autonomie de travail
- ⇒ Vitesse de rotation 300 tr/min
- ⇒ Disque réversible

DISQUE INOX Ø 406 GR 2
INOXYDABLE BASSE VITESSE



COMPOSITION

Laine d'inox AISI 430

La nuance AISI 430 permet de réduire très fortement les risques de tâches de rouille.

DIMENSIONS ET POIDS

Ø	406
Poids (g)	450
Grade	2
Utilisation	Basse vitesse