

FRAISE-SCIE POUR MÉTAUX INOXYDABLES

- Dureté 63/64 Hrc.
- Traitement vapeur.
- Fraises livrées avec trous d'entraînement standard.
- Respecter la vitesse maximale de 600 tr/min.



CARACTERISTIQUES :

REF						
122CO5.254.253 2	1	250	32	2,5	200	3661589 074843
122CO5.255.253 2	1	250	32	2,5	160	3661589 074850
122CO5.274.253 2	1	275	32	2,5	220	3661589 074867
122CO5.275.253 2	1	275	32	2,5	180	3661589 074874
122CO5.276.253 2	1	275	32	2,5	140	3661589 074881
122CO5.274.254 0	1	275	40	2,5	220	3661589 074898

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE







PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

REF						
122CO5.275.254 0	1	275	40	2,5	180	3661589 074904
122CO5.276.254 0	1	275	40	2,5	140	3661589 074911
122CO5.304.253 2	1	300	32	2,5	220	3661589 074928
122CO5.305.253 2	1	300	32	2,5	180	3661589 074935
122CO5.306.253 2	1	300	32	2,5	140	3661589 074942
122CO5.314.253 2	1	315	32	2,5	240	3661589 074959
122CO5.315.253 2	1	315	32	2,5	200	3661589 074966
122CO5.316.253 2	1	315	32	2,5	160	3661589 074973

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES