

BAGUE DE RÉDUCTION D'ALÉSAGE CRANTÉE

ACCESSOIRES






- Lors de l'utilisation, veillez à ce que les bagues soient suffisamment larges et ne se déplacent pas.
- Pour des raisons de sécurité, n'utiliser des bagues que dans la limite des possibilités de serrage de la lame par les flasques.
- La bague ne doit en aucun cas être plus épaisse que le corps de la lame : veuillez vous reporter aux dimensions indiquées dans les lames.



CARACTERISTIQUES :

REF					
9650.2015.14	1	20	15	1,4	3510789650046
9650.2016.14	1	20	16	1,4	3510789650053
9650.3020.14	1	30	20	1,4	3510789650282
9650.2520.18	1	25	20	1,8	3510789650077
9650.3015.18	1	30	15	1,8	3510789650091
9650.3016.18	1	30	16	1,8	3510789650107
9650.3018.18	1	30	18	1,8	3510789650114

BOIS MASSIF
**PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS**
MÉTAL
CARRELAGE
**BÉTON
MAÇONNERIE**
**PIERRE
TUILE**
**MULTI
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES**
ASPHALTE
ACCESSOIRES

REF					
9650.3020.18	1	30	20	1,8	3510789650138
9650.3022.18	1	30	22	1,8	3510789650145
9650.3025.18	1	30	25	1,8	3510789650152
9650.3026.18	1	30	25,4	1,8	3510789650169
9650.3230.18	1	32	30	1,8	3510789650183
9650.3530.18	1	35	30	1,8	3510789650206
9650.4030.20	1	40	30	2,0	3510789650213
9650.4032.20	1	40	32	2,0	3510789650220
9650.5030.25	1	50	30	2,5	3510789650237

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES