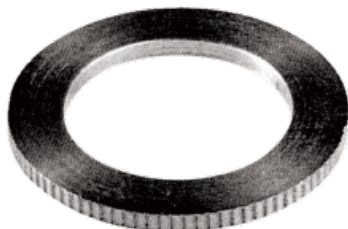


## ANILLO REDUCTOR DE CALIBRADO ESTRIADO






- Durante el uso, compruebe que los anillos sean suficientemente anchos y no se desplacen.
- Por razones de seguridad, solo deben utilizarse anillos en el límite de las posibilidades de apriete de la hoja por las bridas.
- El anillo nunca debe ser más grueso que el cuerpo de la hoja : consulte las dimensiones indicadas en las hojas.



### 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