

Talladors/separadors de corones en carbur de tungstè

Separació de metall preciosis, titani i resines compostes extra-dures.

ISO No: 500
Cut: 137



**Crown Cutter
Carbide FG**

rpm / tpm
FG - 300000

314 FG

F :	139
d :	012
KL/hl :	4,5
US-Code :	58RX

411581



ISO No: 500
Cut: 137



**Crown Cutter
Carbide FG**

rpm / tpm
FG - 300000

314 FG

F :	196
d :	012
KL/hl :	4,5
US-Code :	71RX

411582



Per tallar metall preciosis, metall no preciosis, titani, corones i ponts, i també corones de porcel.lana fosa sobre metall.

ISO No: 500
Cut: 060



23X

rpm / tpm
FG - 300000

314 FG

F :	168	168
d :	010	012
KL/hl :	4,0	4,5
US-Code :	700X	701X

107510

107512



ISO No: 500
Cut: 080



23 RX

rpm / tpm
FG - 300000

314 FG

F :	194
d :	012
KL/hl :	4,5
US-Code :	701RX

107712



Per tallar metall preciosis, metall no preciosis, corones i ponts.

ISO No: 500
Cut: 007



rpm / tpm
FG - 300000

314 FG

F :	137
d :	012
KL/hl :	6,0
US-Code :	1931

107912



ISO No: 500
Cut: 007



rpm / tpm
FG - 300000

316 FG XL

F :	138
d :	010
KL/hl :	2,0
US-Code :	1958

107810



Les fresas de carbur venen en presentacions de 2 peces F=ISO N. de figura / KL= Longitud del cap en mm. / d= diàmetre en 1/10 mm