



MOLETEADORES POR CORTE CUT-KNURLING TOOLS



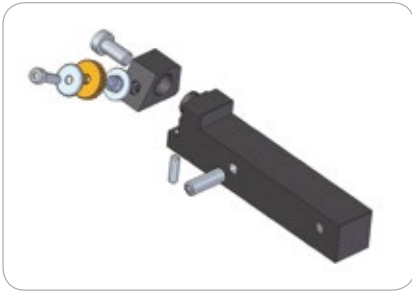
MFS 21

+ Características

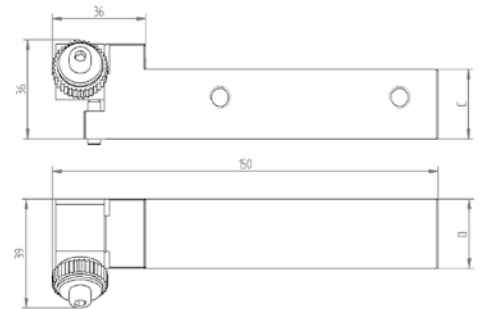
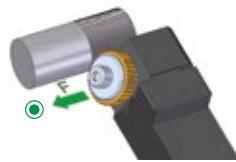
- Recomendado para moleteados tipo RAA
- Cabeza basculante para el alineamiento de la moleta
- Cabeza reversible para trabajar a derechas o izquierdas
- Eje de HSS+TIN
- Ajuste del ángulo de ataque mediante tornillos integrados en el mango

+ Features

- Recommended for RAA type knurling
- Pivoting head for knurl alignment
- Tool with reversible head able to fit on lefthand or right-hand lathes
- HSS+TIN bushing
- Adjustment of tool clearance angle by threaded studs integrated in the shank



+ Avance Feed



+ Formas de moleteados realizables Feasible knurling forms

	^R RAA	RBR 30°	^R RAA	RBL 30°
Tipo de moleteado Knurling form				
Con moleta tipo With knurl type	BR30°	AA	BL30°	AA
Con herramienta With tool	Versión derecha R Right - handed R		Versión izquierda L Left - handed L	
Avances permitidos Allowed feeds	F	F	F	F

^R Moleteados recomendados | Recommended knurlings

Herramienta Tool							
Código Code	Referencia Reference	Versión Version	Capacidad Capacity	Moleta Knurl	C	D	Kg Kg
01090300	MFS 21.55.20	R+L	∅ 4 ÷ 250	21.5x5x8	20	25	0.8
01090400	MFS 21.55.25	R+L	∅ 4 ÷ 250	21.5x5x8	25	25	0.8

Repuesto Spare Part	
Código Code	Referencia Reference
01985700	EAT 21.55

