



<b>Ref</b>	06983
<b>Máquina</b>	TALADRO - FRESADOR CON MESA EN CRUZ
<b>Marca</b>	ARFA
<b>Modelo</b>	RF-40-N2F
	-Transmisión por engranajes
	-Avance automático
	Equipado con Visualizador Digital

**Principales características técnicas**

➤ Capacidad máxima de taladrado	Ø 40 mm
➤ Capacidad máxima de fresado frontal	Ø 100 mm
➤ Capacidad máxima de fresado final punta	Ø 20 mm
➤ Potencia motor principal	1,5 HP
➤ Velocidades	12 / 55 – 2.520 rpm
➤ Avances automáticos	0,12 – 0,19 - 0,25 mm p/rev
➤ Cono morse	MT3
➤ Carrera	107 mm
➤ Profundidad taladro	260 mm
➤ Medidas mesa	730 x 210 mm
➤ Desplazamiento X	460 mm
➤ Desplazamiento Y	230 mm
➤ Diámetro columna	Ø 115 mm
➤ Número de ranuras en "T"	4
➤ Medidas de las ranuras	16 x 26 mm
➤ Dimensiones aprox. (largo x ancho x alto)	810 x 740 x 1.150 mm
➤ Peso aprox	300 kg

(Características basadas según ficha técnica)