

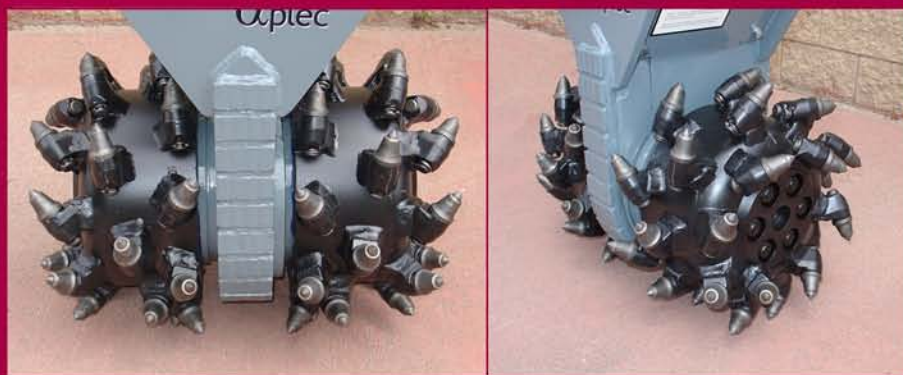


## Cabezales Fresadoras con doble tambor

Rotary cutters with double drum



# Características Specifications



▲ Detalle doble tambor  
Detail of the double drum



▲ Detalle conexiones hidráulicas  
Hydraulic connections



▲ Detalle de extracción de las picas  
Detail of the key to takeout the tools



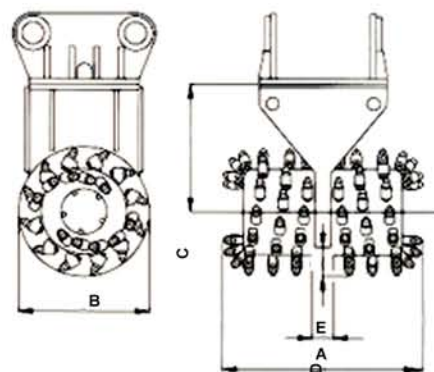
▲ Llave y pica  
Key and tool



▲ Detalle colocación picas  
Detail placing the tools



▲ Sencilla y rápidamente acoplable a una gran cantidad de máquinas  
Easily and quickly attached to different machines



## Especificaciones Técnicas Technical features

Modelo Model	Peso máquina Weight machine	A	B	C	D	E	Dientes Teeth	Rpm	Lpm	Bar	Peso Weight
	(Ton)	mm	mm	mm	mm	mm					
CFG2	2.5-7	565	380	740	75	110	56	130-200	45-80	350-200	305
CFG5	6-12	625	450	860	75	115	56	125-160	65-120	350-200	483
CFG7	9-16	700	500	900	75	115	72	90-140	90-150	350-200	672
CFG14	14-22	850	590	1100	110	130	60	75-115	105-190	350-200	1355-1815(*)
CFG16	20-34	1000	660	1200	110	140	72	60-105	150-250	350-210	1615-2075(*)
CFG25	28-45	1200	710	1400	125	160	84	60-100	170-340	400-210	2540
CFG41	40-60	1400	740	1770	110	270	92	50-80	250-480	400-210	4100

(\*) OPCION: Rotación hidráulica 360° con bloqueo hidráulico a intervalos de 30°.

OPTION: Hydraulic 360° rotation system with block rotation every 30°.

