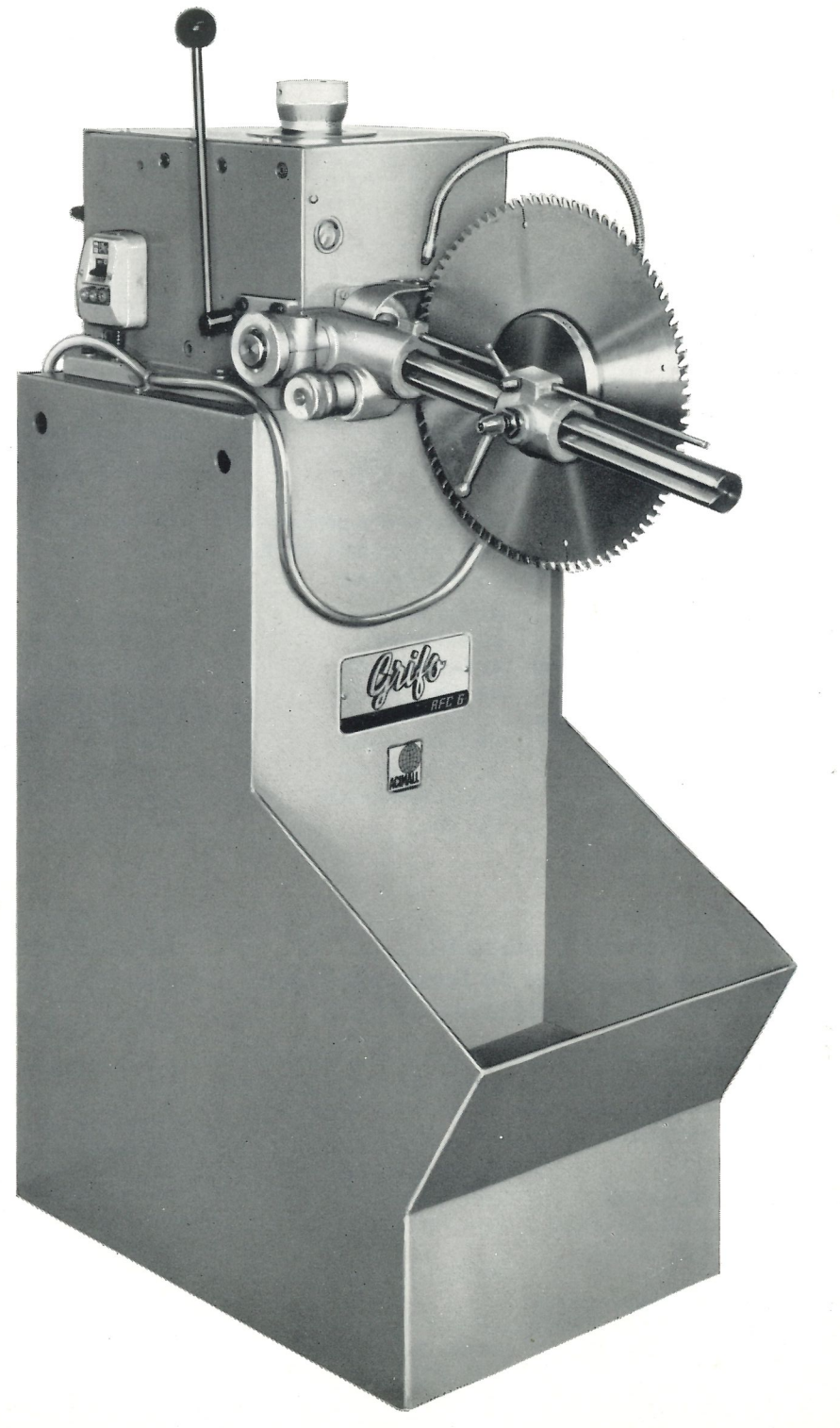
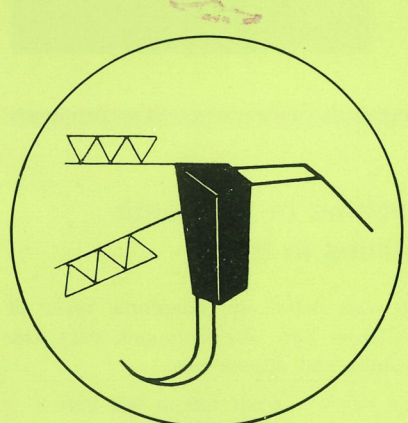


Rettifica  
Réctifieuse  
Grinding  
machine

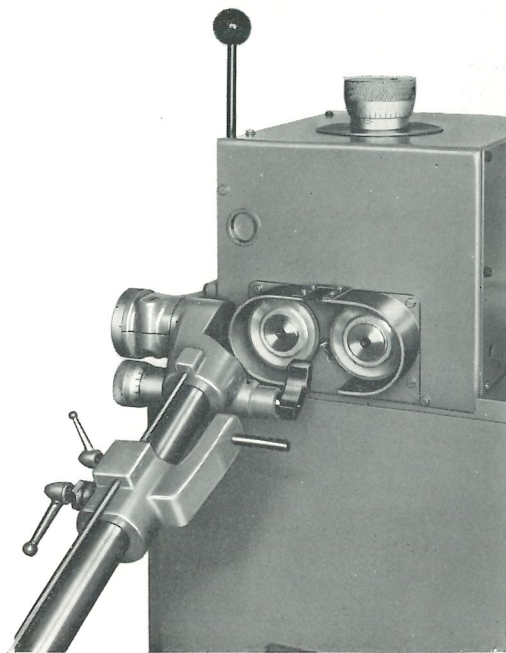
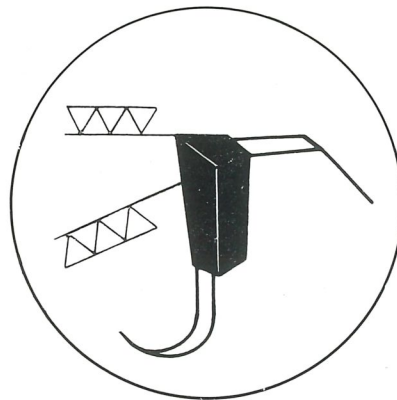
Ausschleifmaschine

*Grifo*

**RFC 6**



# RFC 6



## Rettifica per fianchi dei denti di seghe circolari in HM

Per eseguire in una sola volta con la massima precisione e rapidità la rettifica con conicità radiale e tangenziale dei due fianchi dei denti riportati in HM su seghes circolari.

Ø Seghe circolari . . . . .	da 100 a 660 mm
Spessore placchette . . . . .	da 2 a 8 mm.
Angoli spoglia anteriori ammessi . . . . .	da $-10^\circ$ a $+30^\circ$
Motore mola trifase . . . . .	HP 0,75 a 2 poli
Motore pompa impianto di refrigerazione trifase . . . . .	HP 0,25 a 2 poli
2 mole diamantate . . . . .	Ø 75 fascia 8x2
Dimensioni . . . . .	mm. 420x800x1200
Peso netto . . . . .	Kg. 110

## Side Grinding Machine of the teeth of circular saw blades in HM.

To execute the grinding with radial and tangential taper of both sides of inserted circular saw blades in one only passage with highest exactness and speedness.

Ø circular saw . . . . .	from 100 to 660 mm.
Thickness of inserts . . . . .	from 2 to 8 mm.
Front allowed rake . . . . .	from $-10^\circ$ to $+30^\circ$
3-phase wheel motor . . . . .	HP 0,75 2 poles
3-phase motorpump for coolant system . . . . .	HP 0,25 2 poles
2 diamond wheels . . . . .	Ø 75 - crown 8x2
Dimensions . . . . .	mm. 420x800x1200
Net weight . . . . .	Kg. 110

## Machine à réctifier la depuille sur les côtes des dents de lames de scies circulaires avec rapportées en carbure

Pour exécuter dans une seule fois avec la plus grande précision et vitesse la rectification avec conicité radiale et tangentielle sur les côtes des dents de scies circulaires avec rapportées en carbure.

Ø des lames . . . . .	de 100 à 660 mm.
Epaisseur des plaquettes . . . . .	de 2 à 8 mm.
Angle de dépouille ant. tolérée . . . . .	de $-10^\circ$ à $+30^\circ$
Puissance moteur meules 3-phase . . . . .	HP 0,75 à 2 pole
Puissance moteur pompe installation de refroidissement 3-phase . . . . .	HP 0,25 à 2 pole
Puissance 2 meules diamantées . . . . .	Ø 75 - face diamantée 8x2
Dimension d'encombrement . . . . .	mm. 420x800x1200
Poids net . . . . .	Kg. 110

## Ausschleifung der Zahnseiten des Kreissägeblätter mit HM-Bestückungen

Um in einem einzigen Durchgang die Ausschleifung mit Radial und Tangentialkonizität der Seiten der HM Bestückungen Zähne der Kreissägeblätter in schnellster und einfachster Art durchführen zu können.

Ø Kreissägen . . . . .	von 100 bis 660 mm.
Dicke der Bestückungen . . . . .	von 2 bis 8 mm.
Vorderfreiwinkel - gestattet . . . . .	von $-10^\circ$ bis $+30^\circ$
Schleifscheibenmotor 3-phasic . . . . .	HP 0,75 2-polig
Kühleinrichtungspumpmotor 3-phasic . . . . .	HP 0,25 2-polig
2 Diamantschleifscheiben . . . . .	Ø 75 Ring 8x2
Abmessungen . . . . .	mm. 420x800x1200
Netto Gewicht . . . . .	Kg. 110