

# KOENIG PRO DIGITAL

COD. 56 00 - CE | 13" to 26"



ALTEZZA height	→	2100 mm
LARGHEZZA width	→	937 mm
LUNGHEZZA length	→	1574 mm
DIAM. CERCHIO rim. diamet.	→	13"+26"
PRESSIONE D'ESERCIZIO working pressure	→	140 bar
PESO NETTO net weight	→	720 Kg
MOTORE IDRAULICO hydraulic engine	→	1,50 Kw 2,00 HP
POTENZA MOTORE working engine	→	1,10 Kw 1,50 HP
PANNELLO DI CONTROLLO control panel	→	24 V DC
TORNIO SEMOVENTE moving lathe	→	VEL. ROTAZ.: 5÷98 rot. speed: 5÷98



RADDRIZZA CERCHI  
rim repair machine



## KOENIG 14-00 CE

COD. 14 S | 13" to 24"

CARATTERISTICHE TECNICHE | technical characteristics

ALTEZZA height	1624	mm
LARGHEZZA width	430	mm
LUNGHEZZA length	1233	mm
DIAM. CERCHIO rim. diamet.	13"+24"	
PRESSIONE D'ESERCIZIO working pressure	140	bar
PESO NETTO net weight	165	Kg
MOTORE IDRAULICO hydraulic engine	0,55 0,75	Kw HP
PANNELLO DI CONTROLLO control panel	24 V	DC



## KOENIG 57-00 CE

COD. 57 00 - CE | 13" to 24"

CARATTERISTICHE TECNICHE | technical characteristics

ALTEZZA height	1605	mm
LARGHEZZA width	1098	mm
LUNGHEZZA length	1410	mm
DIAM. CERCHIO rim. diamet.	13"+24"	
PRESSIONE D'ESERCIZIO working pressure	140	bar
PESO NETTO net weight	365	Kg
MOTORE IDRAULICO hydraulic engine	0,55 0,75	Kw HP
POTENZA MOTORE working engine	0,75 1,00	Kw HP
PANNELLO DI CONTROLLO control panel	24 V	DC
TORNIO SEMOVENTE moving lathe	250 RPM	rotating speed: 250 rpm

**GARANZIA 24 MESI**



## KOENIG 54-00 CE

COD. 54 00 - CE | 13" to 24"

CARATTERISTICHE TECNICHE   technical characteristics	ALTEZZA height	→ 1605 mm
	LARGHEZZA width	→ 972 mm
	LUNGHEZZA length	→ 1410 mm
	DIAM. CERCHIO rim. diamet.	→ 13"+24"
	PRESSIONE D'ESERCIZIO working pressure	→ 140 bar
	PESO NETTO net weight	→ 365 Kg
	MOTORE IDRAULICO hydraulic engine	→ 0,55 Kw 0,75 HP
	POTENZA MOTORE working engine	→ 0,75 Kw 1,00 HP
	PANNELLO DI CONTROLLO control panel	→ 24 V DC
	TORNIO SEMOVENTE moving lathe	→ VEL. ROTAZIONE: 250 RPM rotating speed: 250 rpm



## KOENIG 55-00 CE

COD. 55 00 - CE | 13" to 24"

CARATTERISTICHE TECNICHE   technical characteristics	ALTEZZA height	→ 1710 mm
	LARGHEZZA width	→ 972 mm
	LUNGHEZZA length	→ 1200 mm
	DIAM. CERCHIO rim. diamet.	→ 13"+24"
	PRESSIONE D'ESERCIZIO working pressure	→ 140 bar
	PESO NETTO net weight	→ 370 Kg
	MOTORE IDRAULICO hydraulic engine	→ 0,55 Kw 0,75 HP
	POTENZA MOTORE working engine	→ 0,75 Kw 1,00 HP
	PANNELLO DI CONTROLLO control panel	→ 24 V DC
	TORNIO SEMOVENTE moving lathe	→ VEL. ROTAZIONE: 98 RPM rotating speed: 98 rpm

**GARANZIA 24 MESI**

## ACCESSORI STANDARD



## ACCESSORI OPTIONAL

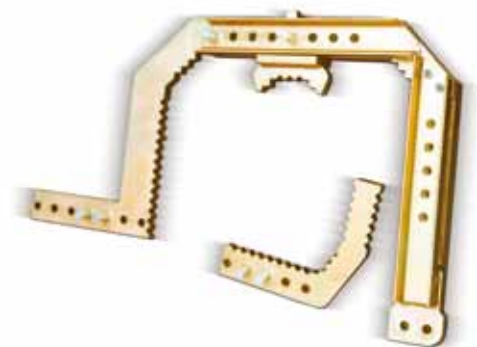
DIAMETRI | diametri

KIT CENTRAGGI  
COD. AT-KITO



mm.  
56/65/66/67/71  
71,5/74/78/84  
100/108/108,4  
110,6/122,5

SUPPORTO A PONTE  
COD. 2324000



KIT CURVE SAGOMATE DA 14" A 22"  
COD. AT-KIT-SAG



PUNTO DI APPOGGIO INFERIORE PISTONE  
COD. 1539000

