

LANGUAGE:

-  ENGLISH
-  POLSKI
-  DEUTSCH
-  РУССКИЙ

# RIM STRAIGHTENER

MODELS:

- PO-30
- PO-30 H
- PO-30 2S
- PO-30 H 2S



PO-30 2S



PO-30 H 2S



PO-30



PO-30 H



WWW.UNITROL.PL

**UNI-TROL**  
GARAGE EQUIPMENT

PO-30 SERIES

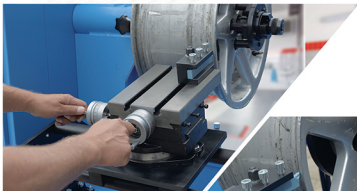


**SOLID FRAME UP TO 30"**

Solidna rama do 30"  
Fester Rahmen bis 30"  
Прочная рама до 30"

**HOLES FOR MOUNTING PISTONS**

Otwory do mocowania siłowników  
Löcher zur Montage von Zylinder  
Отверстия для крепления цилиндров



**LATHE**

Tokarka  
Drehbank  
Токарный станок



**2 X PISTON**

2 x Siłownik  
2 x Zylinder  
2 x Цилиндр

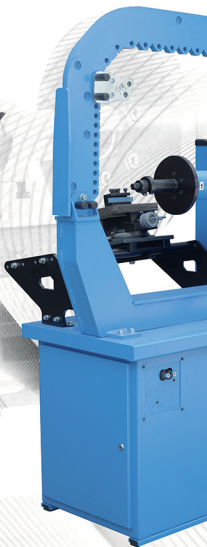


**PISTON HOLDERS**

Uchwyty na siłowniki  
Zylinderhalter  
Держатели цилиндров

**PISTON CONTROL**

Sterowanie siłownikami  
Zylindersteuerung  
Контроль цилиндров





#### MANOMETER

Manometr  
Manometer  
Манометр

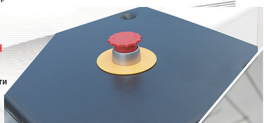
#### HYDRAULIC SPINDLE

Hydrauliczne wrzeciono  
Hydraulische Spindel  
Гидравлический шпindel

# PO-30 SERIES

#### SAFETY SWITCH

Wyłącznik awaryjny  
Schutzschalter  
Выключатель безопасности



#### BOTH SIDE CLAMP CONTROL

Sterowanie uchwytem z obu stron  
Beidseitige Griffsteuerung  
Управление зажимом с обеих сторон



#### STYLUS WITH MAGNETIC HOLDER

Stylow z rysikiem  
Stift mit Magnetständer  
Стилуc с магнитным штативом

#### LED LIGHTING

Oświetlenie LED  
LED-Beleuchtung  
Светодиодное освещение

# PO-30 SERIES

## RIM STRAIGHTENER

### ACCESSORIES

Akcesoria  
Zubehör  
Аксессуары



\* H model only  
Только для версии H  
Nur für H-Modell  
Только для модели H



PO-30



PO-30H



PO-30 2S



PO-30H 2S



### AVAILABLE COLOURS

Dostępne kolory  
Verfügbare Farben  
Доступные цвета

<b>NOISE LEVEL</b> Poziom hałas	75 dB
<b>DRIVE MOTOR POWER</b> Moc silnika napędu	0.55 kW
<b>HYDRAULIC PUMP MOTOR POWER</b> Moc silnika pompy hydraulicznej	0.55 kW
<b>WEIGHT</b> Masa urządzenia	450 kg
<b>STRAIGHTENING PISTON FORCE</b> Siła rozwijana przez siłownik prostujący	45 kN
<b>MAX. HYDRAULIC PUMP PRESSURE</b> Max ciśnienie pompy hydraulicznej	200 Bar
<b>RIM DIAMETER RANGE</b> Max zakres średnic naprawianych obręczy	24" / 30"
<b>POWER SUPPLY</b> Zasilanie elektryczne	3x400V / 50Hz

	PO-22	PO-22 2S	PO-22H	PO-22H 2S	PO-30	PO-30 2S	PO-30H	PO-30H 2S
<b>HYDRAULIC SPINDLE</b> Hydrauliczne wrzeciono	-	-	✓	✓	-	-	✓	✓
<b>MECHANICAL SPINDLE</b> Mechaniczne wrzeciono	✓	✓	-	-	✓	✓	-	-
<b>HYDRAULIC CYLINDERS</b> Siłownik hydrauliczny	1	2	1	2	1	2	1	2
<b>LATHE</b> Tokarka	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>WORK LIGHTING</b> Oświetlenie robocze	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
<b>MAX. RIM DIAMETER</b> Max średnica felg	24"	24"	24"	24"	30"	30"	30"	30"
<b>PROFI FRAME</b> Rama PROFIL (ilość otworów)	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
<b>HIGHER DESK</b> Wyższe biurko	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓