

## MO820N

## DANE TECHNICZNE:

ZASILANIE:	400V
MOC SILNIKA:	1,1 kW
MAX. MOMENT OBR. WRZECIONA:	1200 Nm
PRĘDKOŚĆ OBR. STOŁU:	6 /12 obr./min.
CIŚNIENIE POWIETRZA:	8 -12 Bar
OGRANICZNIK POMPOWANIA:	do 3,5 Bar z regulacją
WBUDOWANY INFLATOR:	Tak
UCHWYT OD ZEWNĄTRZ:	10" - 28"
UCHWYT OD WEWNĄTRZ:	12" - 30"
SILA PRACY ZBIJAKA:	3000 kg
MAX. ŚREDNICA KOŁA:	1200 mm (47")
MAX. SZEROKOŚĆ KOŁA:	350 mm (15")
POZIOM HAŁASU:	<70 dB
WAGA:	310 kg

## OPIS

Pneumatycznie odchylana kolumna główna ♦ Pneumatycznie blokowana pozycja głowicy ♦ Podwójna prędkość obrotowa stołu aktywowana pedałem ♦ Inflator na wyposażeniu standardowym ♦ Wbudowana winda do koła ♦ Zbijak sterowany przyciskiem ♦ Metalowa skrzynka z manometrem ♦ Ogromny zapas nakładek ochronnych ♦ Możliwość zastosowania dodatkowego ramienia AL2XL ♦ Możliwość zastosowania głowicy automatycznej

## AKCESORIA W STANDARDZIE Z MONTAŻOWNICĄ



**nakładka łyżki montażowej 2 szt** ♦ solidna łyżka montażowa 1 szt  
♦ pędzel 1 szt ♦ metalowy zegar z manometrem ♦ wiaderko 1 szt  
♦ **nakładka szczęk stołu montażowego 8 szt / 2 kpl** ♦ odwadniacz i  
naolejacz z manometrem 1 szt ♦ **nakładki stopki montażowej 40**  
**sztuk** ♦ **2 kpl/2 szt nakładka zbijaka**

POLSKI PROJEKT



Wbudowany inflator



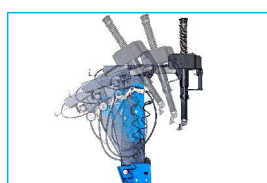
Dodatkowe ślizgi szczęk, oraz dysze inflatora



Metalowa skrzynka z manometrem



Zbijak sterowany przyciskiem



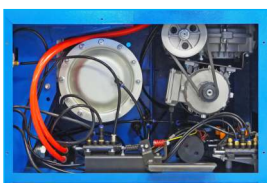
Pneumatycznie odchylenie ramię szersze u podstawy



Profilowany stół montażowy od 10" do 30"



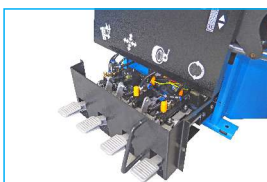
Sterowanie widną



Wysokiej jakości podzespoły



Mocny zbijak o sile 3 ton, widna do koła



Wysuwana kasetka z pedałami



Podwójna prędkość obrotowa stołu, sterowana w pedale

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

AUTOMATYCZNA GŁOWICA



RAMIĘ POMOCNICZE AL2XL

