

REIHMANN

APARAT DEJANTAT ROȚI

RHM - 1224

MAȘINĂ DEJANTAT AUTOMATĂ CU BRAT RABATABIL PE SPATE

PLACĂ ROTATIVĂ CU UN CUPLU MARE SI VITEZA SPORITA

BRAT RABATABIL ÎMBUNĂȚIT SPORESTE REZISTENȚA SI PERFORMANȚA

COMENZI FRONTALE CU DESIGN ERGONOMIC ASIGURĂ FUNCȚIONARE EFICIENTĂ

PEDALE FRONTALE DIN OTEL FORJAT

CILINDRII PNEUMATICI DIN OTEL INOXIDABIL SI ALUMINIU

PROTECTII PENTRU JANTE DE ALUMINIU DIN PLASTIC

CERTIFICAT CE

SC Optimal Tech Doctor SRL

Distribuitor Exclusiv in Romania al

Reihmann Germany GmbH

Sediul social Arad, Sânleani 381

J02/950/2009

RO 26045383

OTP BANK

RO480TPV230001059454R002

0724 717 546

contact@optimalauto.ro

OFERTA 2019
ECHIPAMENTE
VULCANIZARE

INFORMAȚII UTILE



12"-24"



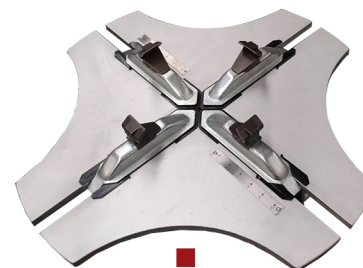
1.5"-20"



8-10 bar



7 U/min



Placa rotativa mai rezistenta cu un design nou

SPECIFICATIILE TEHNICE

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Prindere jantă interior | 12- 24 inch |
| Putere motor | 1.1 kW / 1.5 kW |
| Nivel zgomot | 70 dB(A) |
| Diametru maxim roată | 39" (1050mm) |
| Lățime maximă roată | 13" (330, 2mm) |
| Deschiderea | 75 - 335 mm |
| Forță depresare | 2800 kg |
| Timp de montare aproximativ | 7 U/min |
| Presiune de lucru | 8 - 10 bar |
| Greutate | 270 kg. |



Brațul aparatului a fost îmbunătățit o construcție mai solida care sporește rezistența mecanică și asigură performanță, fiabilitate.
Braț rabatabil pe spate automat.

Clemele de prindere roată rezistente, din oțel călit



Pârghiile pedalei din oțel forjat (în loc de fontă) vor rezista la utilizare zilnică intensă

Cureaua de transmisie special concepută are pereți laterali convecși oferind suport adecvat curelei pentru o durată de viață îmbunătățită.

DEPOZIT CENTRAL BUCUREȘTI

Str. Calea Bucureștilor nr. 24, Petrești, com. Corbeanca, jud. Ilfov (DN1)

RHM - 1224

REIHMANN

CE

ISO

