DESMONTADORA DE LLANTAS



Teléfonos

(33) 1028-1947, (33) 3280-9460 y (33) 3944-4040

Horarios de atención

Lunes a Viernes 9:00 a 18:00

MARCA: RANGER

MODELO: R980XR

DESMONTADORA DE LLANTAS:



MARCA: RANGER MODELO: R980XR

CAPACIDAD: RIN 10-30"

MOTOR: 110V

ESPECIFICACIONES

MODELO R980XR/XRF

Tipo de sistema de transmisión

Eléctrico / Aire Modelo R980XR

2 HP (110/208-240VAC 50-60 HZ)

Motor

Modelo R980XRF

Velocidad Variable

2 HP (208-240V, 50-60 HZ, 1-Fase

Solamente)

/	
Requisito de presión de aire	140-165 PSI (10-11 BAR)
Método de sujeción de llanta	4 Abrazaderas o Mordazas -
(Mordazas Ajustables)	Internas / Externas
Sistema de Sujeción de Mesa	Doble Cilindros Neumáticos
Sistema Destalonador	Zapata Neumática / Dos Ajustes
Torres de Asistencia de Energía	Ninguna
Cabeza Portabrocas	Con seguro manual
Medidor de Inflado	Estándar
Manómetro para medir la presión	Estándar
de aire	Estanual
Filtro de Agua	Estándar
Aceitador/Lubricador	Estándar
Regulador de Aire	Estándar
Barra Destalonera	Estándar
Cubeta para Lubricante/Jabón	Estándar
Brocha	Estándar
Cabeza de Montaje/Desmontaje-	Fatinda:
Aleación de Acero	Estándar
Cabeza de Montaje/Desmontaje-	Estándar
Polímero Plástico Endurecido	Estanuar
Diseño de Torre	Fija Rígida /Brazo Giratorio
Disco de Destalonamiento	Ninguno
Rodillo Superior de Asistencia	Ninguno
Herramienta Localizadora de Punto	Ninguno
Céntrico	Miliguilo
Dispositivo de Restricción de	Ninguno
Inflado	Niliguilo
Sistema de asentamiento de talón	TurboBlast™/Ráfaga de Chorro
Bandeja para	
Herramientas/Compartimiento de	Estándar
Almacenamiento	
Adaptadores para Llantas de	Opcional
Motocicleta	Орсіонаї
Capacidad de Sujeción Interna de	10" – 30" (254 mm - 762 mm)
Rin	10 – 30 (234 11111 - 702 11111)
Capacidad de Sujeción Externa de	9" – 28" (229 mm - 711 mm)
Rin	
Capacidad de ancho de llanta en la mesa (Montaje)	4" – 18" (102 mm – 457 mm)
Capacidad de ancho de llanta	1.511 (20 (20)
(Desmontaje)	1.5" – 16" (38 mm – 406 mm)
Máximo Diámetro de Llanta	50" (1270 mm)
D /	,
Peso de envío	742 lbs. (336 Kg) / 751 lbs. (341 Kg)