

WAM[®]

Herramientas Neumáticas

Pistolas de Impacto

Las pistolas de impacto de uso industrial pesado WAM, son diseñadas para trabajos exigentes de poder de torque, ergonomía, ligereza y productividad. Su cuerpo de aluminio las hacen **las más prácticas del mercado.**



Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W24242	1/2"	542 Nm	3.5 CFM	Twin Hammer	1/4"	12,000	90	1.6
W24209	1/2"	1,085 Nm	6.6 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	2.6
W26208	3/4"	1,898 Nm	4.2 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	3.9
W28208	1"	2,034 Nm	4.2 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	4.2



Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W26208L	3/4"	1,627 Nm	4.2 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	4.7
W28208L	1"	1,761 Nm	4.2 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	5

Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W26235	3/4"	1,898 Nm	5.6 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	4.5
W28235	1"	2,034 Nm	5.6 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	4.6



Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W26235L	3/4"	1,627 Nm	5.6 CFM	Twin Hammer	3/8"	7,500	90	5
W28200L	1"	2,500 Nm	6.4 CFM	Twin Hammer	1/2"	4,000	90	6.4

*** Uso Industrial pesado**

A
P
R
I
E
T
E

Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W24212	1/2"	745 Nm	4 CFM	Twin Hammer	1/4"	8,000	90	2.6



Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W24204	1/2"	1,140 Nm	4.6 CFM	Twin Hammer	1/4"	8,500	90	2,1
W26208C	3/4"	2,236 Nm	10.6 CFM	Twin Hammer	3/8"	5,500	90	3.7

***Uso Industrial**

Matracas Neumáticas

Las matracas neumáticas de **WAM**, son duraderas y potentes para el apriete y desapriete de birlos y tuercas. Su diseño ergonómico reduce el entumecimiento de la mano.



Modelo	Cuadro Mando	Torque Máximo	Consumo Aire	Tipo Embrague	Entrada Aire	RPM	Presión PSI	Peso Kg
W12202	3/8"	68 Nm	2.8 CFM	Twin Hammer	1/4"	175	90	1.2
W12203	1/2"	68 Nm	2.8 CFM	Twin Hammer	1/4"	175	90	1.2

***Uso Industrial**

Rectificadores Rectos

Los rectificadores neumáticos de **WAM**, son ideales para una gran variedad de **remociones de material**. Ya que son diseñados para cada **aplicación en una gran variedad de industrias** como: Aceras, Fundición, Petróleo, Gas, Energía, Ferroviaria, Aeroespacial, Astilleros, Construcción de plataformas petroleras entre otras industrias.

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W38A	22,000	0.5	1/4"	2-1/2"	válvula 1/4"giro	1/4"	2.2 CFM	90	170 MM	0.6



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W38AL	22,000	0.5	1/4"	2-1/2"	Palanca	1/4"	2.2 CFM	90	170 MM	0.6

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W18AL	18,000	1.0	1/4"	3"	Palanca de seguridad	1/4"	5 CFM	90	315 MM	1.65



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W18ALT	18,000	1.0	1/4"	3"	Válvula 1/4"giro	1/4"	5 CFM	90	315 MM	1.65

***Uso Industrial pesado**

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W16SL	16,000	0.60	1/4"	3"	Palanca de seguridad	3/8"	4.2 CFM	90	355 MM	1.6



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W1222	22,000	1.0	1/4"	3"	Palanca de seguridad	3/8"	4.2 CFM	90	555 MM	1.3

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W2722	22,000	1.0	1/4"	3"	Palanca de seguridad	3/8"	4.2 CFM	90	655 MM	1.8



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W2418	18,000	1.0	1/4"	3"	Palanca de seguridad	3/8"	3.36 CFM	90	700 MM	2.15

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W6218	18,000	1.0	1/4"	2-1/2"	Palanca de seguridad	3/8"	3.36 CFM	90	1,590 MM	4.10



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W2416T	12,000	0.6	3/8"	3"	válvula 1/4" giro	3/8"	4.2 CFM	90	470 MM	1.6

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W77036	6,000	1.6	5/8"	6"	Palanca de seguridad	3/8"	5.9 CFM	90	506 MM	3.6



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W77036T	6,000	1.6	5/8"	6"	válvula 1/4" giro	3/8"	5.9 CFM	90	405 MM	3.8

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Collet	Rueda	Accionamiento	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Largo	Peso Kg
W74101	18,000	0.75	1/4"	3"	Palanca de seguridad	1/4"	4.1 CFM	90	175 MM	0.8



*Uso Industrial pesado

Esmeriladoras

Esmeriladoras **WAM** de uso pesado, ideal para remoción de aceros, cordones de soldadura, excedentes de fundición y biseles.

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Medida Vastago	Disco Pulg/mm	Largo Pulg/mm	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
W500	12,000	1.1	5/8"-11	5"/125 mm	260 mm	3/8"	6.3 CFM	90	1.6



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Medida Vastago	Disco Pulg/mm	Largo Pulg/mm	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
W700	8,400	2	5/8"-11	7"/180 mm	353 mm	3/8"	8 CFM	90	3
W900	5,900	2.5	5/8"-11	9"/230 mm	360 mm	3/8"	8 CFM	90	4.5



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Medida Vastago	Disco Pulg/mm	Largo Pulg/mm	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
W750	6,500	2.1	5/8"-11	7"/180 mm	280 mm	3/8"	11 CFM	90	4.4

***Uso Industrial pesado**

Lijadoras

Las lijadoras de banda **WAM** para acondicionamiento de superficies y espacios confinados, en una gran variedad de metales. su diseño ergonómico y ligero facilitan cualquier trabajo.

Modelo	RPM	Potencia H.P.	Medida Banda	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
W55016	18,000	0.29	3/8"x13"	1/4"	2 CFM	90	0.9



Modelo	RPM	Potencia H.P.	Medida Banda	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
W55026	22,000	0.6	3/8"x18"	1/4"	2 CFM	90	1.35

***Uso Industrial**

Escareador de Cincel WF2

Ideal para limpieza y remoción de escorias de soldadura.



Modelo	Speed B.P.M.	Stroke Diam	Vibración	Piston Diam	Largo	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
WF-2	4,800	32 mm	26.5	19 mm	235 mm	1/4"	3 CFM	90	1.1

Escareador de Agujas W44204

Ideal para remoción de pinturas y recubrimientos en metales, asfalto y concreto.

Modelo	Speed B.P.M.	Stroke Diam	Vibración	Agujas	Largo	Entrada Aire	Consumo Aire	Presión PSI	Peso Kg
W4402	1,800	780	25.9	3x19 mm	411 mm	1/4"	1.7 CFM	90	1.4

***Uso Industrial**

