



DYNABRADE NITRO SERIES™

HERRAMIENTAS PARA ACABADO CON ABRASIVOS

NUEVO



ESCUCHAMOS. OBSERVAMOS. **INNOVAMOS.**





DYNABRADE **NITRO**
SERIES



La nueva línea de herramientas Dynabrade Nitro Series™ son herramientas personalizadas de alta calidad diseñadas para proporcionar a los técnicos automotrices herramientas neumáticas de calidad Dynabrade de nivel básico. Al asociarse y aprender con los técnicos automotrices, Dynabrade comprende que la rutina diaria de un técnico automotriz puede ser muy diferente de la rutina de un operador de herramientas industriales. No hay dos trabajos iguales para un técnico de carrocería o pintura, y los trabajos generalmente requieren una selección diversa de herramientas.

Así como las herramientas tradicionales Dynabrade, la Dynabrade Nitro Series™ cubre una amplia variedad de categorías, incluidas herramientas de correa, amoladoras, lijadoras de disco, herramientas de corte, así como herramientas de preparación de superficies y herramientas de pulido. Dentro de estas categorías, las herramientas Dynabrade Nitro Series™ están diseñadas para cumplir con los desafíos específicos que enfrentan los técnicos automotrices. Un excelente ejemplo es la herramienta de corte ECU4, que ofrece un alcance extendido para un mayor acceso a áreas empotradas y protección de múltiples posiciones, mejorando la visión del técnico y promoviendo la seguridad del técnico en el taller.

Los pintores y terminadores también se benefician de las innovaciones Dynabrade Nitro Series™, con varios modelos nuevos de pulidoras y compuestos de pulido ahora disponibles. El modelo EB3 seguramente resolverá los desafíos de pulido de contornos y los espejos retrovisores presentes. Como una herramienta compacta y liviana, que incluye una extensión, los técnicos disfrutan de una maniobrabilidad sin esfuerzo y la capacidad de pulir superficies difíciles de alcanzar.

La innovación de Dynabrade en el mercado de reparación automotriz no se limita a las herramientas neumáticas. Además de un sistema de pulido de última generación, Dynabrade también se complace en presentar discos abrasivos flexibles Extreme Orange y DynaSoft™. Diseñados específicamente para uso húmedo o seco y disponible en granos de hasta 3.000. Dynabrade ahora ofrece a los técnicos de taller y pintura soluciones completas para sus tareas diarias.

Todas las herramientas Dynabrade Nitro Series™ vienen con garantía de un año. Ver más detalles en la página 10.

1 AÑO
GARANTÍA



DYNABRADE NITRO SERIES™ NITROFILE

HERRAMIENTA DE CINTA ABRASIVA

Las herramientas de correa abrasivas se pueden usar en todo el taller para realizar una amplia gama de aplicaciones, desde puntos de soldadura y eliminación de la piel de la puerta, hasta la preparación de la superficie al soldar un parachoques de plástico.

CARACTERISTICAS

- El cabezal de lijado gira 360 ° para trabajar en áreas de difícil acceso
- Cambio de brazo y correa de contacto rápido y fácil
- El escape delantero aleja el polvo del operador y extiende la vida útil de la correa
- Mango ergonómico con desplazamiento de 7 °, palanca del acelerador con bloqueo de seguridad
- Para usar con cintas de 1/4 " - 3/4" de ancho por 18 "de largo

NITROFILE KIT VERSÁTIL

NF1VK INCLUYE

Una herramienta modelo NF1
Uno Brazo de contacto 11203 adicional
Uno Brazo de contacto 11204

Muestras de abrasivos
Maletín de Transporte Deluxe



Modelo NF1

NF1 INCLUYE

Brazo de contacto 11203
para cintas de 1/2" x 18"



Modelo NF1

DYNABRADE NITRO SERIES™ MINI-NITROFILE

Una herramienta de cinta compacta diseñada para aplicaciones frecuentes de rectificado donde el espacio es limitado y el acceso está restringido.

CARACTERISTICAS

- Liviana, ergonómica y maniobrable.
- Acepta varios tipos de cintas abrasivas, incluidas las no tejidas. Gire la
- protección de la cinta para facilitar el cambio de la cinta abrasiva
- El cabezal permite múltiples posiciones a medida que gira 180 °



Modelo MNF1

MNF1 INCLUI

Brazo de contacto
15026 para cintas
de 1/2" x 12"

MNF13 INCLUI

Brazo de contacto
15035 para cintas
de 1/2" x 13"

MINI-NITROFILE KIT VERSÁTIL

MNF1K INCLUYE

Una herramienta MNF1
Uno Brazo de contacto 15028
Uno Brazo de contacto 15030

Muestras de abrasivos
Maletín de Transporte Deluxe

Modelo Numero	RPM	Motor hp (W)	Nivel Sonido	Manguera Pulg. (mm)	Tamaño Cinta	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
NF1	20.000	0.5 (373)	81 dB(A)	3/8 (10)	1/2" L x 18" C	2.5 (1.1)	5.3 (143)	15 (381)
NF1VK	25.000	0.5 (373)	78 dB(A)	1/4 (6)	1/2" L x 18" C	2.5 (1.1)	5.3 (143)	15 (381)
MNF1	25.000	0.4 (298)	78 dB(A)	1/4 (6)	1/2" L x 12" C	1.7 (.8)	3.5 (89)	11.75 (298)
MNF1K	25.000	0.4 (298)	78 dB(A)	1/4 (6)	1/2" L x 12" C	1.7 (.8)	3.5 (89)	11.75 (298)
MNF13	25.000	0.4 (298)	78 dB(A)	1/4 (6)	1/2" L x 13" C	1.7 (.8)	3.5 (89)	12.25 (311)

Especificaciones Adicionales: Presión de Aire: 90 PSIG (6.2 Bar) • Rosca Entrada de Aire: 1/4" NPT • Consumo Maximo de Aire: 22 SCFM (623 L/Min)

DYNABRADE NITRO SERIES™ NITROZIP HERRAMIENTA DE PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

El uso de un NitroZip Dynabrade Nitro Series™ equipado con una rueda de alambre permite a los técnicos eliminar los selladores de juntas y óxido para preparar la reparación o el reemplazo de los componentes dañados del vehículo. Cuando está equipado con una rueda de goma, NitroZip elimina los adhesivos y las etiquetas adhesivas sin dañar el barniz y la pintura debajo.

CARACTERISTICAS

- ▶ La herramienta NitroZip supera a las ruedas espirales convencionales sin causar obstrucciones
- ▶ Excelente poder para eliminar eficazmente selladores de costuras, pintura, cinta de doble cara y material de calcomanía
- ▶ La herramienta con rueda de alambre duplica el efecto de chorro de arena sin fatiga superficial
- ▶ La rueda de goma tiene nudos para mejorar el flujo de aire de enfriamiento. También resiste la acumulación de calor y reduce los saltos y las vibraciones.



Usando una rueda de goma, el NitroZip Dynabrade Nitro Series™ elimina rápidamente los adhesivos sin dañar la pintura y elimina los adhesivos sin manchar la superficie pintada.



Cuando está equipado con una rueda de alambre, el NitroZip Dyrobrade Nitro Series™ elimina los selladores de costura de manera rápida y sin obstrucciones, dejando una superficie lista para volver a trabajar.



Modelo NZ1

Rueda de Goma RED-TRED® ZIP
(Modelo 92255) vendido por separado

DYNABRADE NITRO SERIES™ NITROZIP KIT

INCLUYE

- Herramienta NZ1
- Cubo central 92252 de 1/2" (1)
- Rueda de alambre 92248 de 1/2" (1)
- Cubo central 92239 de 3/4" (1)
- Rueda de alambre grueso 92245 de 3/4" (1)
- Rueda de goma 92255 RED-TRED® Zip (1)



Modelo NZ1K

Modelo Numero	RPM	Motor hp (W)	Nivel Sonido	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Entrada de Aire	Manguera Pulg. (mm)	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
NZ1	3.500	0.5 (373)	83 dB(A)	28 (792)	1/4" NPT	3/8 (10)	2.6 (1.2)	3.25 (83)	10.7 (272)

Especificaciones Adicionales: Presión de Aire: 90 PSIG (6.2 Bar)

DYNABRADE NITRO SERIES™
CORTADORA DE SIERRA

Una herramienta versátil utilizada para cortar materiales como chapa, tuberías, fibra de vidrio, materiales compuestos, paneles de aluminio y plástico. Los cortes rectos y precisos son posibles gracias a esa cortadora de sierra liviana y fácil de maniobrar.

CARACTERISTICAS

- ▶ El diseño pequeño y liviano brinda mayor accesibilidad y aumenta la maniobrabilidad del operador
- ▶ El escape trasero ajustable dirige el aire lejos del operador
- ▶ Empuñadura de goma ergonómica brinda mayor comodidad durante el uso prolongado

Modelo Numero	Movimientos por Minuto	Tamaño Movimiento	Nivel Sonido	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Manguera Pulg. (mm)	Entrada de Aire	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
RS1	9.000	3/8"	83 dB(A)	10 (280)	3/8 (10)	1/4" NPT	1.5 (.68)	2 (50)	10.4 (264)



La cortadora de sierra Dynabrade Nitro Series™ RS1 es una herramienta versátil para aplicaciones de restauración y reparación. Los técnicos pueden cortar de manera fácil y precisa paneles y pisos dañados u oxidados en preparación para soldar en aplicaciones o completar el reemplazo de paneles.



Modelo RS1

INCLUYE

- Herramienta RS1
- Lamina de sierra 90928 con 24 dientes
- Lamina de sierra 90929 con 32 dientes

Laminas de sierra también se pueden comprar por separado



La cortadora de disco Dynabrade Nitro Series™ ECU4 que se muestra aquí, le brinda al operador un mayor control de la herramienta mientras trabaja sobre la cabeza o en áreas de difícil acceso.

DYNABRADE NITRO SERIES™
CORTADORA ANGULAR EXTENDIDA
PARA DISCO DE CORTE DE 4"

CARACTERISTICAS

- ▶ El modelo acepta discos de corte reforzados tipo 01/41 de diámetro. 4 " (76 mm), con orificio central de 9,5 mm (3/8")
- ▶ El agarre compuesto absorbe las vibraciones y reduce la transmisión de aire frío al operador
- ▶ Palanca de cambio rápido, protector de disco ajustable en varias posiciones
- ▶ Salida de aire ajustable

Modelo Numero	RPM	Motor hp (W)	Nivel Sonido	Rosca Husillo	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Entrada de Aire	Manguera Pulg. (mm)	Presión Aire PSIG (Bar)	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
ECU4	14.000	1.0 (746)	87 dB(A)	3/8"-24	40 (1,132)	1/4" NPT	3/8 (10)	90 (6.2)	4.1 (1.9)	1.9 (48)	14.75 (375)



Modelo ECU4

***IMPORTANTE:** La velocidad de la herramienta no debe exceder la velocidad máxima de operación del disco de corte. Nunca monte discos / ruedas sin refuerzo..
Siempre use protección para los ojos, la cara y el cuerpo.



DYNABRADE NITRO SERIES™ LIJADORAS ANGULARES PARA DISCOS DE 2" E 3"

Ideal para la eliminación rápida de soldaduras, bisel metálico en la preparación de soldaduras, desbaste y desbarbado, acondicionamiento de superficies y eliminación de pintura. Lijadoras dedicadas para lijar con discos abrasivos de cambio rápido (tipo de bloqueo).

CARACTERISTICAS

- ▶ Herramienta de diseño liviana, compacta y ergonómica permite fácil acceso a áreas estrechas
- ▶ Agarre de material termoplástico que absorbe la vibración y reduce la transmisión de aire frío
- ▶ Incluye disco soporte de cambio rápido de 2" o 3" (Tipo-R)
- ▶ Motor neumático suave y eficiente
- ▶ Incluye gatillo con traba de seguridad. Escape trasero rotativo
- ▶ Para una larga vida útil, lubrique los engranajes a través del cabezal del engranaje



Modelo Numero	RPM	Motor hp (W)	Nivel Sonido	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Rosca Husillo	Entrada de Aire	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
DS32	18.000	0.3 (224)	82 dB(A)	18 (510)	1/4" – 20	1/4" NPT	1.1 (.54)	2.5 (63)	6.8 (174)
DS53	14.000	0.5 (373)	81 dB(A)	26 (736)	1/4" – 20	1/4" NPT	1.6 (.73)	2.8 (72)	7.9 (201)

Especificaciones Adicionales: Presión de Aire: 90 PSIG (6.2 Bar) • Manguera recomendada: 3/8" (10mm)

DYNABRADE NITRO SERIES™ RECTIFICADORAS LÍNEA RECTA

CARACTERÍSTICAS

- Herramienta liviana y compacta con diseño ergonómico.
- Agarre de material termoplástico que absorbe la vibración y reduce la transmisión de aire frío
- Motor neumático suave y eficiente
- Incluye gatillo con traba de seguridad. Escape trasero giratorio para aire frío lejos del operador
- Pinza de 3 piezas, piezas intercambiables, poco espacio libre de pinza <.003 "

Modelo DGS31
Modelo DGS32



Modelo DGS51
Modelo DGS52



DYNABRADE NITRO SERIES™ RECTIFICADORAS ANGULARES

Para eliminación rápida de material, soldadura, óxido, incrustaciones y desbarbado pesado

CARACTERÍSTICAS

- Herramienta de diseño liviana, compacta y ergonómica permite fácil acceso a áreas estrechas
- Agarre de material termoplástico que absorbe la vibración y reduce la transmisión de aire frío
- Motor neumático suave y eficiente
- Incluye gatillo con traba de seguridad. Escape trasero giratorio para aire frío lejos del operador
- Pinza de 3 piezas, piezas intercambiables, poco espacio libre de pinza <.003 "
- Para una larga vida útil, lubrique los engranajes a través del cabezal del engranaje

Modelo DGR31
Modelo DGR32



Modelo DGR51
Modelo DGR52



Modelo Numero	RPM	Motor hp (W)	Pinza	Nivel Sonido	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
DGS31	25.000	0.3 (224)	1/4"	84 dB(A)	18 (510)	1 (.45)	1.8 (45)	6.3 (160)
DGS32	25.000	0.3 (224)	6 mm	84 dB(A)	18 (510)	1 (.45)	1.8 (45)	6.3 (160)
DGS51	20.000	0.5 (373)	1/4"	83 dB(A)	26 (736)	1.3 (.57)	2 (51)	7 (179)
DGS52	20.000	0.5 (373)	6 mm	83 dB(A)	26 (736)	1.3 (.57)	2 (51)	7 (179)
DGR31	18.000	0.3 (224)	1/4"	86 dB(A)	18 (510)	1.2 (.54)	2.7 (70)	6.5 (166)
DGR32	18.000	0.3 (224)	6 mm	86 dB(A)	18 (510)	1.2 (.54)	2.7 (70)	6.5 (166)
DGR51	14.000	0.5 (373)	1/4"	84 dB(A)	26 (736)	1.6 (.73)	2.7 (70)	7.1 (181)
DGR52	14.000	0.5 (373)	6 mm	84 dB(A)	26 (736)	1.6 (.73)	2.7 (70)	7.1 (181)

Especificaciones Adicionales: Presión de Aire: 90 PSIG (6.2 Bar) • Entrada de Aire: 1/4" NPT • Manguera recomendada: 3/8" (10mm)

DYNABRADE NITRO SERIES™ 11" DIA. RANDOM ORBITAL SANDER

The Dynabrade Nitro Series™ 11" Diameter Random Orbital Sander will give the user the professional results they desire. This powerful tool with proportionate 3/4" diameter orbit assures a swirl-free finish on a variety of surfaces.

MODEL NS11 NON-VACUUM

MODEL NS11V VACUUM

- Powerful 1 hp, 2,800 RPM motor offers high torque and power.
- The sander's weight/balance allows the operator to let the tool do the work on large horizontal surfaces.
- Soft grip insulated handle reduces cold air transmission to the operator.
- Side handle can be positioned for right or left-handed operation.
- Rear exhaust design moves air away from the operator.
- Safety-lock lever throttle for ease of operation.
- Models include weight-mated hook-face sanding pad to further reduce vibration and allow quick abrasive changes.
- Right angle gears lubricated by a unique wick system allowing up to eight hours of continuous use.

IDEAL APPLICATIONS

- Sanding large flat surfaces of corian, wood, composites, fiberglass, metal and plastic.



NS11



NS11V

Model No.	Speed	Power	Air Consumption	Tool Thread	Weight	Length	Height
NS11	2,800 RPM	1 hp (746 W)	42 SCFM	5/8"-11	8.5 lb. (3.9 kg)	17" (432 mm)	5.8" (147 mm)
NS11V					9.4 lb. (4.2 kg)	18.2" (462 mm)	

Visit dynabrade.com for our 11" abrasive offerings.

DYNABRADE NITRO SERIES™ 1-1/4" DIA. DENIBBER ORBITAL SANDER

The Dynabrade Nitro Series™ Denibber Orbital Sander is the tool of choice for a wide variety of small-scale sanding applications. Fabricators, repair technicians, metalworkers and woodworkers alike will all experience functional and ergonomic benefits during use in addition to benefiting from enhanced productivity when completing repair and refinishing applications.

MODEL DN1

- Very low vibration reduces hand and arm fatigue while providing ultimate results to sensitive workpieces, or when sanding/repairing a coated surface.
- Ultra-lightweight, at just 1 pound (.45 kg) and with it's small ergonomic pistol grip design, the Denibber Orbital Sander reduces the likelihood of repetitive motion injuries during extended use.
- 1-1/4" diameter pad size focuses sanding effort and provides superior control when working on small parts like vehicle hoods, fenders and doors, side-view mirrors, spoilers and motorcycle parts.
- Compact, ambidextrous design fits naturally in most hands and allows for left or right-handed use.



DN1

Model No.	Speed	Orbit Diameter	Power	Air Consumption	Air Inlet Thread	Weight	Length	Height
DN1	8,500 RPM	1/8" (3 mm)	.2 hp (149 W)	12 SCFM	1/4" NPT	1.0 lb. (.45 kg)	5.2" (132 mm)	4.1" (104 mm)

Additional Specifications Air Hose I.D.- 1/4" (6 mm) | Pad Stud: 1/4"-20 Male Thread

DYNABRADE NITRO SERIES™

ELECTRIC DYNISHER

ABRASIVE FINISHING TOOL

MODEL DYS1

120 VOLT, 9 AMP, 1,000 WATT

- Achieve superior in-line finishes on metal.
- 800 – 3,000 RPM, adjustable in 500 RPM increments.
- Variable speed dial allows operator to pre-select speed to suit each application.
- Includes 13378 Arbor for use with 3/4" bore accessories.
- Multi-purpose arbor accepts Dynacushion® pneumatic wheels (5" dia x 3-1/2" wide).
- Non-woven nylon wheels can also be used utilizing 3/4" arbor.
- Features a locking trigger for extended use.
- Adjustable handle and guard.
- Comfortable ergonomic design for smooth, repeatable results.



Dynacushion® pneumatic wheels and abrasive wheel extended shroud - 13444 (sold separately).

THREADED ADAPTERS (SOLD SEPARATELY)

MOUNT PNEUMATIC & ABRASIVE WHEELS

58058

- 5/8"-11 female – 5/8"-11 male threads.
- 51 mm (2") long; 19 mm wrench flats.

13060

- 5/8"-11 female – 5/8"-11 male threads.
- 102 mm (4") long; 19 mm wrench flats.



Model No.	Speed	Power	Tool Thread	Weight	Height	Length
DYS1	800 - 3,000 RPM	1,000 W (1.3 hp)	5/8"-11	6.4 lbs (2.9 kg)	6.4" (163 mm)	16.8" (427 mm)





WE LISTEN. WE OBSERVE. **WE INNOVATE.**

DYNABRADE NITRO SERIES® RANDOM ORBITAL SANDERS



Dynabrade Nitro Series® Random Orbital Sanders

- Light-duty series for the economy-minded professional.
- Available in 3/16" (5 mm) orbit with 5" & 6" pad diameters.
- These tools are designed for occasional use and offer a one-year limited warranty.



3/16" (5 mm) Dia. Orbit
For General Sanding



Model Number	Motor Power (w)	Motor RPM	Sound Level dB(A)	Pad Dia. (mm)/ Type	Speed Control	Max. Air Flow SCFM (L/Min)	Air Consumption CFM	Weight Lbs. (kg)	Length Inch (mm)	Height Inch (mm)	Width Inch (mm)	
NS5	.3 hp (224)	12,000	71	5" (127) Vinyl	Integrated	17 (481)	2.4	1.6 (0.7)	6.5 (166)	3.6 (90)	5 (127)	
NS5H				5" (127) Hook-Face								
NS6			74	6" (152) Vinyl				1.82 (0.8)	7.1 (179)		6 (152)	
NS6H				6" (152) Hook-Face								

Additional Specifications: PSI: 90 (6.2 Bar) | Air Inlet Thread: 1/4" NPT | Hose I.D. Size: 1/4" (6 mm) | Tool Spindle Thread: 5/16"-24 Female

D24-02



THE LEADER IN INNOVATIVE
SURFACE FINISHING SOLUTIONS

 [DYNABRADE.COM](https://www.dynabrade.com)

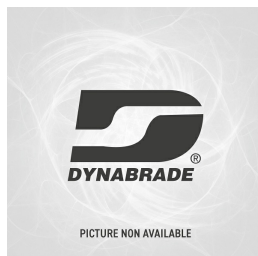
DYNABRADE NITRO SERIES SANDING PAD



NP5

**5" (125 mm) Dia. Almohadilla
corta de uretano sin vacío**

Serie Nitro



NP5V

**5" (125 mm) Dia. Almohadilla de
gancho corto de vacío**

Serie Nitro



NP5H

**5" (125 mm) Dia. Almohadilla de
gancho corto sin vacío**

Serie Nitro



NP6

**6" (150 mm) Dia. Almohadilla
corta de uretano sin vacío**

Serie Nitro



NP6V

**6" (150 mm) Dia. Almohadilla de
gancho corto de vacío**

Serie Nitro



NP6H

**6" (150 mm) Dia. Almohadilla de
gancho corto sin vacío**

Serie Nitro



Dynabrade, Inc.
8989 Sheridan Drive
Clarence, New York 14031-1419



USA Customers 1-800-828-7333
Canada Customers 1-800-344-1488

Cesar Cabello

cesar.cabello@dynabrade.com
525554196511

Valid until 12/30/2024

Ref 9/25/2024 9:16 PM Target : Distributor



MINI RAPTOR 2

AUTOMOTIVE VACUUM SYSTEMS

D24-13

PORTABLE PROFESSIONAL CLEANING SYSTEM

NEW

FEATURES & BENEFITS +

- + Compact shop friendly system easy to maneuver. It features large rigid rear wheels and front locking swivel casters.
- + Auto filter clean without interrupting operation.
- + Supports electric and pneumatic power tools.
- + HEPA Filter replacement option available.
- + Auto on/off (Tool on = vacuum on... Tool off = vacuum off).
- + Adjustable Mar-free over-hose adapts to operator's needs.
- + Flexible cut to fit airline/reusable fittings.
- + Plug n' Play with all 150+ Dynabrade vacuum tool offering.
- + Operating hose diameter settings.
- + M-Class flow indicator light.
- + On-Board vacuum hose, power cord, and accessory tool storage.
- + 10 Gallon Capacity.
- + Air Flow 161 CFM (76 l/s).
- + 100" static water lift.
- + Foldable Trolley Handle.
- + Wet/Dry collection.



M103NS Mini-Raptor Vac® 2 Automotive Vacuum Package with Sander

INCLUDES:

- + Vacuum Base (PN 64800)
- + 1" Vacuum Hose & 5/16" Integrated Airline (PN 80643)
- + Nitro Series 6" Random Orbital Sander, 3/16" Orbit with Hook-Face Pad (PN NS6V)
- + Vacuum Cuff (PN 31909)



M103NSC Mini-Raptor Vac® 2 Automotive Vacuum Package with Sander & Cleaning Kit

INCLUDES:

- + Vacuum Base (PN 64800)
- + 1" Vacuum Hose & 5/16" Integrated Airline (PN 80643)
- + Nitro Series 6" Random Orbital Sander, 3/16" Orbit with Hook-Face Pad (PN NS6V)
- + Vacuum Cuff (PN 31909)
- + Flexible Vacuum Hose Assembly (PN 80519)
- + Crevice Tool (PN 80513)
- + Straight Wand (PN 80516)
- + Front End Cap (PN 80518)
- + Floor Tool (PN 80517)



MINI-RAPTOR VAC® 2 PORTABLE VACUUM SYSTEM

The Mini-Raptor Vac® 2 features a high performance 1350 Watt electric motor, which produces a high-collection airflow of 161 CFM. This also accounts for 100" of static water lift. This 10 Gallon capacity system allows for easy access filter and bag change-out.

The M-Class rated system, which allows for Wet/Dry collection supports general purpose clean-up with hose/wand/accessories or hose assembly with integrated airline for support of pneumatic tools. The static-conductive hose assembly in both instances reduces the opportunity for static charge to reach the operator.



MINIRAPTOR2

+ AVAILABLE PACKAGES +

M103NS & M103NSC ship and dropship FREE of charge to locations in USA and Canada.

Part No.	Description	Includes	Powered by	Region/Plug	Capacity
M103NS	Mini-Raptor Vac® 2 Automotive Vacuum Package with Sander	Vacuum Unit, Vacuum Hose & Integrated Airline, 6" Random Orbital Sander and Vacuum Cuff	120V / 60Hz	NEMA-15	10 Gal. (41 l)
M103NSC	Mini-Raptor Vac® 2 Automotive Vacuum Package with Sander & Cleaning Kit	Vacuum Unit, Vacuum Hose & Integrated Airline, 6" Random Orbital Sander, Vacuum Cuff, Vacuum Hose & Cleaning Kit	120V / 60Hz	NEMA-15	10 Gal. (41 l)

*For WET and DRY use

OPTIONS BELOW:

	Vacuum Pack with Dynorbital-Spirit® Random Orbital Sander PN 59029	Vacuum Pack with Dynorbital Extreme® Random Orbital Sander PN X61VHS	Vacuum Pack with Dynorbital Supreme® Random Orbital Sander PN 56830
	M103SP	M103EX	M103SU
			
	M103SPC	M103EXC	M103SUC

WE LISTEN. WE OBSERVE. WE INNOVATE.



DYNABRADE, INC.
8989 Sheridan Drive
Clarence, New York 14031-1419



Tel: 716.631.0100
Fax: 716.631.2073
International Fax: 716.631.2524



DYNABRADE.COM



"NITRO SERIES" STARTER KITS

07/24/24

NEW

DESIGN FEATURES & BENEFITS +

NF1

- + Sanding head pivots 360°
- + Front Exhaust
- + Runs belts 1/4"-3/4" wide by 18" long
- + Ergonomic, offset handle

NS6H

- + .3 hp Air Motor
- + Ergonomic Design
- + Integrated Speed Control
- + 3/16" Orbit

DGR31

- + 3-Piece Collet
- + 1/4" Collet Insert
- + Thermoplastic rubber tool grip
- + Rotational Side Exhaust

DGR32

- + 3-Piece Collet
- + 6 mm Collet Insert
- + Thermoplastic rubber tool grip
- + Rotational Side Exhaust



NSTARTK1/ NSTARTK2

TARGET INDUSTRIES

- + Automotive Refinish

GENERAL INFORMATION

- + Internal Notification: August 2024
- + Product Availability: September 1, 2024

PRICING

Part No.	Description	List Price Per Piece	MAP Price Per Piece
NSTARTK1	NF1, DGR31 (1/4"), NS6H, Back-Up Pad and Accessories	\$798.82 List	\$679.00 MAP
NSTARTK2	NF1, DGR32 (6 mm), NS6H, Back-Up Pad and Accessories	\$798.82 List	\$679.00 MAP

WE LISTEN. WE OBSERVE. WE INNOVATE.



DYNABRADE, INC.
8989 Sheridan Drive
Clarence, New York 14031-1419



Tel: 716.631.0100
Fax: 716.631.2073
International Fax: 716.631.2524



DYNABRADE.COM



"NITRO SERIES" STARTER KITS



DESIGN FEATURES & BENEFITS +

NF1

- + Sanding head pivots 360°
- + Front Exhaust
- + Runs belts 1/4"-3/4" wide by 18" long
- + Ergonomic, offset handle

NS6H

- + .3 hp Air Motor
- + Ergonomic Design
- + Integrated Speed Control
- + 3/16" Orbit

DGR31

- + 3-Piece Collet
- + 1/4" Collet Insert
- + Thermoplastic rubber tool grip
- + Rotational Side Exhaust

DGR32

- + 3-Piece Collet
- + 6 mm Collet Insert
- + Thermoplastic rubber tool grip
- + Rotational Side Exhaust



NSTARTK1/ NSTARTK2

TARGET INDUSTRIES

- + Automotive Refinish

GENERAL INFORMATION

- + Internal Notification: August 2024
- + Product Availability: September 1, 2024

PRICING

Part No.	Description	List Price Per Piece	MAP Price Per Piece
NSTARTK1	NF1, DGR31 (1/4"), NS6H, Back-Up Pad and Accessories	\$798.82 List	\$679.00 MAP
NSTARTK2	NF1, DGR32 (6 mm), NS6H, Back-Up Pad and Accessories	\$798.82 List	\$679.00 MAP

WE LISTEN. WE OBSERVE. WE INNOVATE.



DYNABRADE, INC.
8989 Sheridan Drive
Clarence, New York 14031-1419



Tel: 716.631.0100
Fax: 716.631.2073
International Fax: 716.631.2524



DYNABRADE.COM

DYNABRADE NITRO SERIES™ PULIDORA EXTENDIDA DE 3"

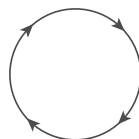
Compacta y liviana, la pulidora extendida Dynabrade Nitro Series™ es perfecta para usar en áreas estrechas o superficies pintadas contorneadas, como espejos retrovisores.

CARACTERÍSTICAS

- La herramienta incluye soporte de boina 50126 con cara de velcro
- Agarre de material termoplástico
- Eje macho de 3/8"-24, escape trasero
- El escape trasero giratorio dirige el aire frío lejos del operador.
- Boinas de tela, espuma y lana disponibles para la compra.



Modelo EB3



MOVIMIENTO CIRCULAR

Para Pulidos Rotatorios

Modelo Número	Diámetro Pulg. (mm)	RPM	Motor hp (W)	Disco Soporte Pulg. (mm)	Nivel Sonido	Rosca Husillo	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Manguera Pulg. (mm)	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
EB3	3 (76)	2.700	0.5 (373)	3 (76)	81 dB(A)	3/8" - 24 male	23 (644)	3/8 (10)	1.1 (.54)	1.9 (49)	11.25 (286)

Especificaciones adicionales: Entrada de Aire: 1/4" NPT • Presión de Aire: 90 PSIG (6.2 Bar)

DYNABRADE NITRO SERIES™ PULIDORA DE 5" DE 8"

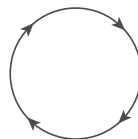
La pulidora Dynabrade Nitro Series™ RB1 pule grandes áreas tales como techos, campanas y cubiertas de maletero rápidamente y con resultados consistentes.

CARACTERÍSTICAS

- Velocidad libre de 2.800 RPM. Acepta soportes de pulido de 5" a 8"
- Liviana y de tamaño compacto
- Escape trasero, acelerador de velocidad variable y traba de seguridad. El escape trasero, acelerador de velocidad variable y traba de seguridad.
- Empuñadura lateral se puede colocar a la derecha o a la izquierda
- Empuñadura aislada reduce la transmisión de aire frío al operador



Modelo RB1



MOVIMIENTO CIRCULAR

Para Pulidos Rotativos

* Disco soporte y Borla de pulir no están incluidos

- Disco Soporte 50853 rosca 5/8"-11
- Disco Soporte 50854 rosca M14 x 2
- Borla de pulir 90082

Modelo Número	Diámetro Pulg. (mm)	RPM	Motor hp (W)	Disco Soporte Pulg. (mm)	Nivel Sonido	Rosca Husillo	Consumo de Aire SCFM (L/Min)	Manguera Pulg. (mm)	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
RB1	5-8 (76-203)	2.800	1.0 (746)	5 (125)	89 dB(A)	5/8" - 11 Male	48 (1359)	3/8 (10)	4.8 (122)	12.5 (318)	2.5 (64)
RB2	5-8 (76-203)	2.800	1.0 (746)	5 (125)	89 dB(A)	M14 x 2	48 (1359)	3/8 (10)	4.8 (122)	12.5 (318)	2.5 (64)

Especificaciones Adicionales: Entrada de Aire: 3/8" NPT • Presión de Aire: 90 PSIG (6.2 Bar)

DYNABRADE NITRO SERIES™ PULIDORA CIRCULAR DE VELOCIDAD VARIABLE

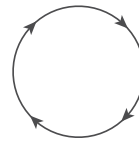
La pulidora eléctrica circular Dynabrade Nitro Series™ producirá los resultados profesionales que los usuarios desean. Esta potente herramienta pule para un acabado espejo, incluso en la superficie más opaca. Además, es perfecto para eliminar rápidamente la oxidación intensa y corregir imperfecciones de la superficie.

CARACTERISTICAS

- ▶ Potente motor de 1,000 vatios
- ▶ Control de velocidad variable de 6 velocidades (800 - 3000 RPM) al toque del pulgar
- ▶ Las escobillas de carbón con apagado automático evitan el daño del motor
- ▶ Construcción del rodamiento de bolas sellado brinda una vida útil más larga
- ▶ Gatillo de funcionamiento suave



Modelo RB3



MOVIMIENTO CIRCULAR

Para Pulidos Rotativos



La pulidora EB3 permite a los técnicos pulir contornos y huecos en el capó y los paneles, y navegar por los espejos laterales.



La pulidora RB3 presenta un mango extraíble y un mango frontal para un mayor control y para adaptarse a las preferencias del operador.

DYNABRADE NITRO SERIES™ PULIDORA ROTO-ORBITAL ELÉCTRICA DE 6"

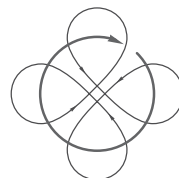
Los pulimentos orbitales permiten a los técnicos lograr acabados consistentes y sin hologramas, lo que limita la posibilidad de quemar el barniz. La amplia órbita de 21 mm se mueve y pasa sobre un área de superficie más grande, manteniendo las superficies pintadas menos calientes y produciendo acabados de mayor nivel.

CARACTERISTICAS

- ▶ Potente motor de 1,000 vatios es adecuado para aplicaciones detalladas
- ▶ Control de velocidad variable de 6 velocidades (1,800 - 4,400 RPM) al toque del pulgar
- ▶ El diseño ergonómico de la palanca "D" y la palanca del acelerador ofrece varias posiciones de agarre durante el uso.
- ▶ Botón de bloqueo ON para facilitar su uso
- ▶ Gatillo de funcionamiento suave



Modelo ROB1



21 mm DIÁMETRO DE LA ÓRBITA

Para Pulidos Roto-Orbitales

Modelo Numero	Diámetro Pulg. (mm)	RPM	Motor Amp	Máximo Vatios	Rosca Husillo	Voltaje	Fase	Frecuencia	Peso Libra (kg)	Altura Pulg. (mm)	Longitud Pulg. (mm)
RB3	5-8 (152-203)	800-3.000	9	1.000	5/8" - 11 macho	120 V (AC)	1	60 Hz	5.2 (2.4)	4.5 (114)	16 (406)
ROB1	6 (152)	1.800-4.400	9	1.000	-	120 V (AC)	1	60 Hz	6.4 (2.9)	5 (128)	16 (406)



Renny Doyle
SERIES

**WE LISTEN. WE OBSERVE.
WE INNOVATE.**

NEW

RENNY DOYLE SERIES GEARED DUAL-ACTION POLISHER

CUTS LIKE A ROTARY, FINISHES LIKE A DA

"I am extremely proud to deliver this tool to the detailing market. This project was a collaboration between myself and Dynabrade, the leader in abrasive finishing tools. We combined my 30-plus years of detailing experience along with their 50-plus years of innovative engineering to create a tool that is ergonomically superior and best-in-class in performance.

The result is a sleek, lightweight tool with precision balance that delivers high-quality finishes. I truly believe in this polisher and look forward to training the next generation of detailers on the gear-driven DB8."

– RENNY DOYLE MASTER DETAILER



LIGHTWEIGHT, LOW PROFILE

precision balanced design
delivers superior control

DUAL RUBBER SUPPORTS

provide incredible stability when
the machine is not in use

RUBBERIZED DYNAGRIP

delivers reduced vibration and
increased insulation resulting
in greater operator comfort
and reduced fatigue

TOOL CAN RUN 5" OR 6" PADS

20' SWIVEL CORD

ERGONOMICALLY-DESIGNED EXTENDED HANDLE

for increased operator comfort during use



MODEL DB8 110 VOLT

MODEL DB8E 220 VOLT

Scan the QR Code and join our contact list
for updates and information about the
New DB8 Geared Dual-Action Polisher!



#RespectTheFinish



NEW from DYNABRADE!



DynaZero – This heavy cut formulation removes scratches from Grit P1000 to P1200. Though this product can be used in other applications we have formulated this to perform especially well in Marine Refinish applications.



DynaOne – This first step cutting compound removes scratches from Grit P1500 to P2000.



DynaTwo – This second step finishing compound is designed to complement our DynaOne as a second step and removes scratches from Grit P2500 to P5000 and finer.



DynaQuick – This very fine finish formula is designed as a one-step finishing compound. DynaQuick removes scratches from Grit P2500 to P5000 and finer. Recommended for AOEM, Automotive Refinish and Automotive Detailing applications.

Cut Rate → [Bar chart showing high cut rate]

Gloss Grade → [Bar chart showing high gloss grade]

Recommended Industries → [Icons for Marine, Aircraft, and Automotive]

Cut Rate → [Bar chart showing medium cut rate]

Gloss Grade → [Bar chart showing medium gloss grade]

Recommended Industries → [Icons for Marine, Aircraft, and Automotive]

Cut Rate → [Bar chart showing low cut rate]

Gloss Grade → [Bar chart showing high gloss grade]

Recommended Industries → [Icons for Automotive]

Cut Rate → [Bar chart showing low cut rate]

Gloss Grade → [Bar chart showing high gloss grade]

Recommended Industries → [Icons for Automotive]

DYNABRADE COMPOUNDS

Water Based, Silicone-Free, Zero Fillers

FOLLOW US
@dynabrade_auto



Part No.	Description	List Price
23040	DynaZero (1 L), Heavy Cut Compound	\$60.71
22017	DynaOne (1 L), Fine Finish Compound	\$50.00
23090	DynaTwo (1 L), Very Fine Finish Compound	\$50.00
23091	DynaQuick (1 L), One-Step Very Fine Finish Compound	\$50.00
23095	DynaZero (250 mL), Heavy Cut Compound	\$20.54
23096	DynaOne (250 mL), Fine Finish Compound	\$16.96
23097	DynaTwo (250 mL), Very Fine Finish Compound	\$16.96
23098	DynaQuick (250 mL), One-Step Very Fine Finish Compound	\$16.96



GEARED DUAL-ACTION POLISHER

Our Dynabrade Renny Doyle Series DB8, Geared Dual-Action Polisher has officially LAUNCHED!

Dynabrade has partnered with Renny Doyle, of Detailing Success, to bring you an all new geared dual-action polisher that cuts like a rotary and finishes like a DA. Dynabrade is excited for this partnership & the innovation this adds to our tool lineup.



ESCUCHAMOS. OBSERVAMOS. OPTIMIZAMOS.



Dynabrade, Inc.
8989 Sheridan Drive
Clarence, New York 14031-1419

USA Customers 1-800-828-7333
Canada Customers 1-800-344-1488
dynabrade.com

Dynabrade, Sudamerica - Brasil
Telefono Oficina +55 11 4390-0133
SAC@Dynabrade.com

Distribuido por:

Dynabrade Nitro Series™ D19-04 Español

Printed in the USA