

# Esmeriladora y Pulidora Fiat DUCA 8500 RPM

**Fiat DUCATOP** - Amoladora inalámbrica 20 V, disco de 5" (125 mm), velocidad 10 000 rpm, motor sin escobillas. Potencia profesional con total movilidad.

Precio:

\$1,830.00 M.N. Precio Neto

SKU: DUCA
Marca: Fiat
disco: 5

velocidad: 8500 RPM

### Descripción de producto

La **Esmeriladora** y **Pulidora Fiat DUCA 8500 RPM** sin cable de alto rendimiento que combina potencia, portabilidad y diseño profesional. Está equipada con un disco de 5″ (≈ 125 mm) y alcanza una velocidad de aproximadamente 10 000 rpm, lo que la hace ideal para corte, desbaste, lijado y pulido de materiales como piedra, cerámica o metal.

Su motorización sin escobillas (motor brushless) garantiza mayor eficiencia, menor mantenimiento y mayor vida útil del equipo. Gracias a su alimentación a batería de **20 V**, esta herramienta ofrece libertad de movimiento sin depender de cables, lo que la hace perfecta tanto para taller como para obra o uso profesional.

## Ventajas clave

- Motor sin escobillas: mayor eficiencia energética y menor generación de calor durante uso prolongado.
- Alta velocidad: 10 000 rpm aseguran cortes rápidos y precisos en materiales duros.
- Disco de 5" (125 mm): tamaño versátil para una gran variedad de trabajos de amolado, corte y lijado.
   Alimentación inalámbrica (20 V): ofrece movilidad completa, libre de cables, ideal para tareas en obra o lugares sin toma eléctrica directa.
- Marca reconocida (Fiat Professional): respaldo de calidad, disponibilidad de repuestos y garantía.

## Usos recomendados

- Corte de piedra, cerámica o ladrillo en obras de albañilería.
- Desbaste de piezas metálicas, perfilado y preparación de superficies para soldadura o pintura.
- Lijado o pulido de materiales en construcción, herrería o talleres.
- Uso profesional donde se requiere movilidad y versatilidad sin comprometer potencia.

# Recomendaciones

- Verifica que la batería esté completamente cargada para asegurarte un rendimiento óptimo.
- Usa siempre equipo de protección: gafas de seguridad, guantes, protección auditiva y mascarilla si estás generando polvo.
- Asegúrate de utilizar discos adecuados para el material que vas a trabajar (por ejemplo discos para corte de

#### Productora y Comercializadora del Campo

piedra vs discos para metal) para evitar daño al equipo o accidentes.

- Mantén la amoladora sobre superficie firme, y evita forzarla en demasía; deja que la herramienta trabaje al ritmo adecuado para su velocidad y diámetro de disco.
- Limpia y ventila la herramienta tras su uso prolongado para disipar calor y mantener su vida útil.
- Guarda la herramienta en lugar seco y protegido, especialmente la batería, para asegurar su longevidad.

