

MIRKA



Mirka® PBS 10/13NV

Pneumatischer Feilenbandschleifer für Feilenschleifbänder

Der neue Mirka® PBS Feilenbandschleifer ist eine ergonomisch und durchdachte konstruierte Druckluftschleifmaschine für Feilenschleifbänder.

Dank seines benutzerfreundlichen Designs, seiner einfachen Einstellung und dem niedrigen Vibrationslevel, ist er die optimale Maschine zum Schleifen von Schweißnähten- und punkten im Fahrzeug- und Schiffsbau sowie für die Lack- und Rostentfernung im Karosseriebau. Die Maschine ergänzt sich besonders gut mit dem neuen Karosseriebearbeitungs-Sortiment.

mirka.de



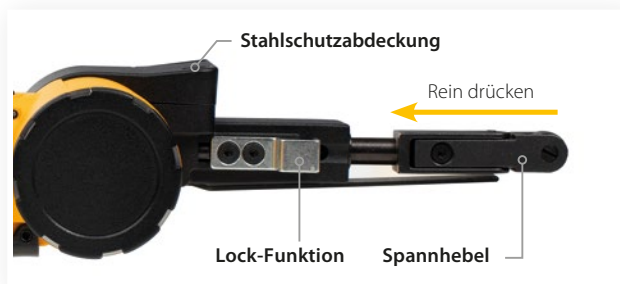


Vorteile

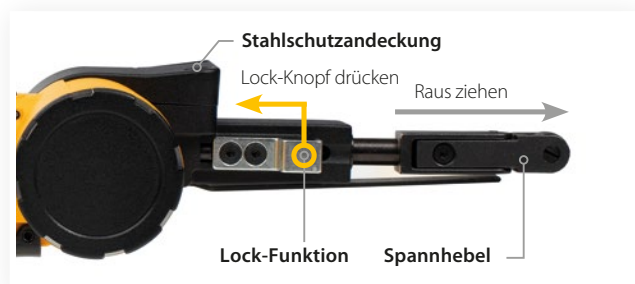
- ▶ Leichter Bandwechsel dank des Spannmechanismus.
- ▶ Einfache Geschwindigkeitsregelung durch oben angebrachten Griff.
- ▶ Integrierter Inbusschlüssel im Griff.
- ▶ Vereinfachte Winkelanpassung an der Maschine.
- ▶ Geringer Geräuschpegel
- ▶ Komfortabler Halt durch gummibeschichteten Griff.



Wie wechselt man das Band



Drücken Sie den Spannhebel in Richtung der Stahlschutzabdeckung, um die Verriegelungsfunktion zu lösen und somit das Band zu wechseln. Um die Schutzabdeckung zu öffnen, lockern Sie den Lock-Knopf.



Das benutzte Feilenband kann durch ein neues Band ersetzt werden. Schließen Sie die Stahlschutzabdeckung und drücken Sie fest den Lock-Knopf, dann die Verriegelung gegen die Schutzabdeckung drücken, damit der Spannhebel nach vorne gelöst wird und somit das neue Band befestigt ist.

NEU!



Mirka® Feilenband CER

- Selbstschärfende Körner für maximalen Materialabtrag
- Obere Schicht sorgt für eine Temperaturreduzierung in der Schleifzone
- Hohe Verschleißfestigkeit

NEU!



Mirka® Feilenband ZIR

- Hohe Abtragsleistung
- Lange Lebensdauer
- Reibungs- und Hitzebeständig