



Toku Schleifmaschinen

Die **Toku Schleifmaschinen** – bestehend aus dem **MS-4125B Faserscheibenschleifer** und dem **MBC-30S Radbolzenreinigungssatz** – sind leichte, handliche Druckluftwerkzeuge für Flächenschliffe, Reinigungsarbeiten und spezialisierte Radnabenbearbeitung. Mit hoher **Drehzahl**, guter Führbarkeit und kompakter Bauform eignen sie sich ideal für Werkstätten, Industrie sowie mobile Instandhaltung. Beide Varianten sind auf **6.3 bar** ausgelegt und bieten zuverlässige Leistung bei gleichzeitig einfacher Bedienung.

- **Sehr leicht** und gut führbar für präzise Schleifarbeiten
- **Hohe Drehzahl** bis 20000 1/min für effektive Flächenbearbeitung
- **Spezialmodell** MBC-30S für saubere Radbolzen- und Radnabenreinigung
- **Niedriger Luftverbrauch** und einfache Integration in Druckluftsysteme
- **Ergonomische Bauform** für sicheres, ermüdungsarmes Arbeiten
- **Robuste Industriequalität** mit bewährter Toku-Technik

Schleifmaschinen	Abmessungen Schleifkörper	Drehzahl	Leistung	Preis exkl. 19% MwSt.
MBC-30S Radbolzenreinigungssatz	- mm	1800 1/min	0.35 kW	auf Anfrage.
MS-4125B Fiberscheibenschleifer	125 x 22 mm	20000 1/min	0.5 kW	121,00 €