

## **Strip Series B300 – unschlagbar in Preis und Leistung**

**Die Schleuniger Gruppe bringt mit der Strip Series B300 eine neue Klasse der Benchtop-Abisoliermaschinen auf den Markt. Für alle, die eine besonders leistungsfähige und bedienerfreundliche Abisoliermaschine benötigen, ist die B300 die richtige Wahl. Sie besticht durch ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis.**

Die Abisoliermaschine B300 setzt neue Massstäbe bei den einfachen elektrischen Tischmaschinen. In ihrer Preisklasse eröffnet die portable B300 völlig neue Möglichkeiten für das schnelle und zugleich zuverlässige Abisolieren von Leitungen im Querschnittsbereich von 0.03 – 8 mm<sup>2</sup> (32 – 8 AWG).

Bei der Entwicklung der B300 standen Ergonomie und Einfachheit bei der Bedienung im Fokus, denn diese haben spürbare Auswirkungen auf die Performance. Das brandneue Maschinendesign und die vollständig überarbeitete Bedieneroberfläche auf dem hochauflösenden 5“ Farb-Touchscreen bieten einen Bedienkomfort, der seinesgleichen sucht. Die Frontabdeckung ist in einem ergonomischen Winkel abgeschrägt und sorgt für sehr gute Sicht auf die Zuführung des Kabels. Ihr integrierter Maßstab positioniert dabei das Kabel. Die Abdeckung kann sehr einfach abgezogen werden: der Bediener hat so freien Zugang für Messer- und Klemmbackenwechsel und die Reinigung des Abisolierkopfes.

Die B300 ist auch ohne Programmierkenntnisse besonders leicht zu bedienen. Denn das neue Designkonzept der Bedieneroberfläche optimiert vor allem die Nutzerführung auf dem Touchscreen. Vereinfachte Inhalte der Eingabebildschirme und die intuitive Menüführung sorgen für eine sofort verständliche Handhabung. Anschauliche Grafiken und kontrastreiche Bedienelemente erleichtern die Auswahl der Menüpunkte. In der Software hinterlegte Prozessparameter erlauben den sofortigen Einsatz für die üblichen Funktionen „Abisolieren mit Voll- oder Teilabzug“ und „Nachschneiden“. Komplexere Anwendungen, die Speicherung von Artikeln oder eine kundenspezifische Prozessparametrisierung können mit dem optionalen Software-Upgrade umgesetzt werden.

Die Wiederholgenauigkeit, die mechanische Präzision und die kurzen Prozesszyklen sorgen für eine hohe Produktivität in den üblichen Abisolieranwendungen. Für sämtliche verarbeitbaren Kabel sind keine Messerwechsel nötig. Der hochsensitive Auslösemechanismus und die Möglichkeit, den Abisoliervorgang stets im Blick zu haben, ermöglichen schnelles und unterbrechungsfreies Arbeiten.

Die Kombination aus Preis und Performance hebt die neue B300 deutlich vom Wettbewerbsumfeld ab.

## Über Schleuniger

Gegründet (1975) und mit Hauptsitz in Thun, Schweiz, ist Schleuniger ein globales Technologieunternehmen und ein innovativer Lösungsanbieter für die Kabelverarbeitungs- und Prüfindustrie. Lösungen von Schleuniger finden sich überall dort, wo präzise Verbindungen, maximale Produktivität, zuverlässige Datenrückverfolgbarkeit und kohärente Wertschöpfungsketten erforderlich sind. Insgesamt beschäftigen Schleuniger und die Tochtergesellschaften DiIT, adaptronic und Cirris weltweit über 900 Mitarbeitende, die Kunden aus einer Vielzahl von Branchen bedienen, darunter: Automobil-, Informations- und Kommunikationstechnologie, Industrie- und Unterhaltungselektronik und -geräte, Luft- und Raumfahrt, Rüstungsindustrie, Eisenbahn und Transportwesen, Medizintechnik. Mit Niederlassungen in Europa, den USA, China und Japan sowie mit einem weltumspannenden Netzwerk aus strategischen Vertriebs- und Servicepartnern ist Schleuniger stets nahe am Kunden.

Die Schleuniger Gruppe repräsentiert den Geschäftsbereich Kabelverarbeitung der börsennotierten Metall Zug Gruppe.

Nähere Informationen auf [schleuniger.com](http://schleuniger.com) und [metallzug.ch](http://metallzug.ch).