

Ihre Herausforderung

Wir wollen zum Vorbereiten von Schweißnähten beim Abkanten und Anfasen unserer Werkstücke Zeit sparen, denn mit gewöhnlichen Winkelschleifern brauchen wir hierfür bisher mehrere Arbeitsschritte.

Wir wollen Korrosionsprobleme vermeiden und müssen zur Lackiervorbereitung exakte Radien an die Werkstückkanten anschleifen.

Wir wollen eine konstant hohe Qualität abliefern, aber schlechte Zugänglichkeit und die schwierige Geometrie unserer Werkstücke erschweren das Erstellen einwandfreier Radien und Fasen.

Unsere bisherigen Werkzeuge liefern keine wirklich befriedigenden Arbeitsergebnisse. Sie sind reparaturanfällig, schwer zu bedienen und das Arbeiten benötigt viel Zeit.

Wir brauchen ein geeignetes Werkzeug für das Bearbeiten metallischer Werkstoffe.

Können wir so eine Maschine kostenlos und unverbindlich ausprobieren?

Unsere Lösung

Mit der LSB 38 von Atlas Copco Tools ziehen Sie 45-Grad-Fasen in einem einzigen Arbeitsschritt – sicher, schnell und in perfekter Qualität!

Die standfesten Hartmetall-Wendeschneidplatten der LSB 38 schneiden beispielsweise 2-, 3- und 4-mm-Radien mit höchster Genauigkeit in nur einem Arbeitsschritt ins Material.

Durch ihre kompakte Bauweise erlaubt die kleine und wendige LSB 38 auch an schwer erreichbaren Stellen das problemslose Ziehen von Fasen und Radien.

Atlas Copco Tools bietet höchste Präzision und optimale Ergonomie. Die modular aufgebaute LSB 38 ist ausgesprochen handlich, vibrationsarm und bedienerfreundlich.

Die LSB 38 von Atlas Copco Tools erfüllt genau Ihre Anforderungen. Noch nie war das Anfasen und Schneiden von Radien so einfach.

Aber sicher! Bei Atlas Copco Tools können Sie die LSB 38 ohne jede Verpflichtung testen. Weitere Details finden Sie auf der Rückseite.

Ihr Ansprechpartner:



Druckluft EVERS GmbH
Kurt-Fischer-Straße 36 • 22926 Ahrensburg
Telefon: 0 41 02-89 13 80
www.druckluft-evers-werkzeuge.de

**FASEN
UND
RADIEN
CLEVER
ERSTELLEN**

Atlas Copco



Ergonomisch und sicher

Die LSB 38 erleichtert die Arbeit und spart Zeit

- Nur noch ein einziger Arbeitsschritt
- Ruhiger Lauf für vibrationsarmes Arbeiten
- Handlich und kompakt
- Nur 2,5 kg leicht
- 1,3 Kilowatt Dauer-Abgabeleistung
- Einfache Bedienung
- Verstellbarer Stützhandgriff
- Ölfreier Betrieb – vermeidet eine Kontamination der Werkstückoberflächen und schont die Bediener.



Präzise und schnell

Perfekte Werkstückkanten in kürzester Zeit

- Bis zu vier mal schnelleres Anfasen im Vergleich zu herkömmlichen Winkelschleifern
- Saubere 45-Grad-Fasen
- Tadellose Radien
- Einwandfreies Schliffbild
- Extrem genau – die gewünschte Fasen- oder Radiengröße lässt sich zehntel- millimetergenau direkt am Fräskopf einstellen.



Extrem haltbar

Bis zu 400 Meter Fase ohne Plattenwechsel

- Die äußerst robusten Wendeschneidplatten der LSB 38 sind aus Wolfram-Karbid gefertigt und mit Titan legiert.
- Darum sind sie besonders widerstandsfähig und schnittfreudig.
- Unsere Wendeplatten für Fasen und Radien verfügen über 8 langlebige Schneiden. Weil sie sich entsprechend oft umspannen lassen, ist ihr Einsatz besonders wirtschaftlich.

Einfach testen!

Weil eigenes Arbeiten mit der LSB 38 viel überzeugender als jede Werbung ist, sollten Sie diese Maschine direkt in Ihrem Betrieb ausprobieren. Ohne Risiko und ohne Kaufverpflichtung. Senden Sie uns einfach eine E-Mail dazu und unser LSB-38-Produktmanager Niels van Well meldet sich umgehend mit einem Terminvorschlag bei Ihnen: tools.de@de.atlascopco.com



Noch mehr Informationen finden Sie unter www.atlascopco.de/anfasmachine

Atlas Copco Tools Central Europe GmbH
Langemarckstraße 35, 45141 Essen
www.atlascopco.de

Atlas Copco