



2-Achsen-LW tragbar Fräse



- ⊗ Leicht tragbar
- ⊗ Kaltarbeit – keine Funkenbildung
- ⊗ Langlebige Führungsschienen – keine beweglichen Teile
- ⊗ Luftkühlung für Fräser.
- ⊗ Flexible Montagemöglichkeiten

Die Fräsmaschine besteht aus einer leichten Aluminiumkonstruktion und ist mit hochwertigen Linearführungen und Kugelumlaufspindeln ausgestattet.

Es ist mit hochwertigen Luftmotoren ausgestattet, die die Maschine zuverlässig antreiben.

Die Maschine kann in verschiedenen Bettlängen und entweder mit manueller oder pneumatischer automatischer Zuführung geliefert werden.

Die Normaco Lightweight Milling Machine ist eine tragbare und pneumatisch angetriebene 2-Achsen-Fräsmaschine.

Es wurde speziell für Anwendungen entwickelt, bei denen das extrem geringe Gewicht der Maschine entscheidend ist. Zum Beispiel für Arbeiten in Bereichen, in denen die Ausrüstung mit der Hand getragen werden muss oder für Arbeiten am Seilzugang.

Die tragbare Fräsmaschine wird durch Schrauben, Schweißen oder mithilfe einer Magnetbasis direkt am Werkstück befestigt. Es kann auch mit Vakuumsaugern befestigt werden, die eine Montage auf einem Nichteisenmaterial ermöglichen, ohne dass der Montagebereich beschädigt wird.

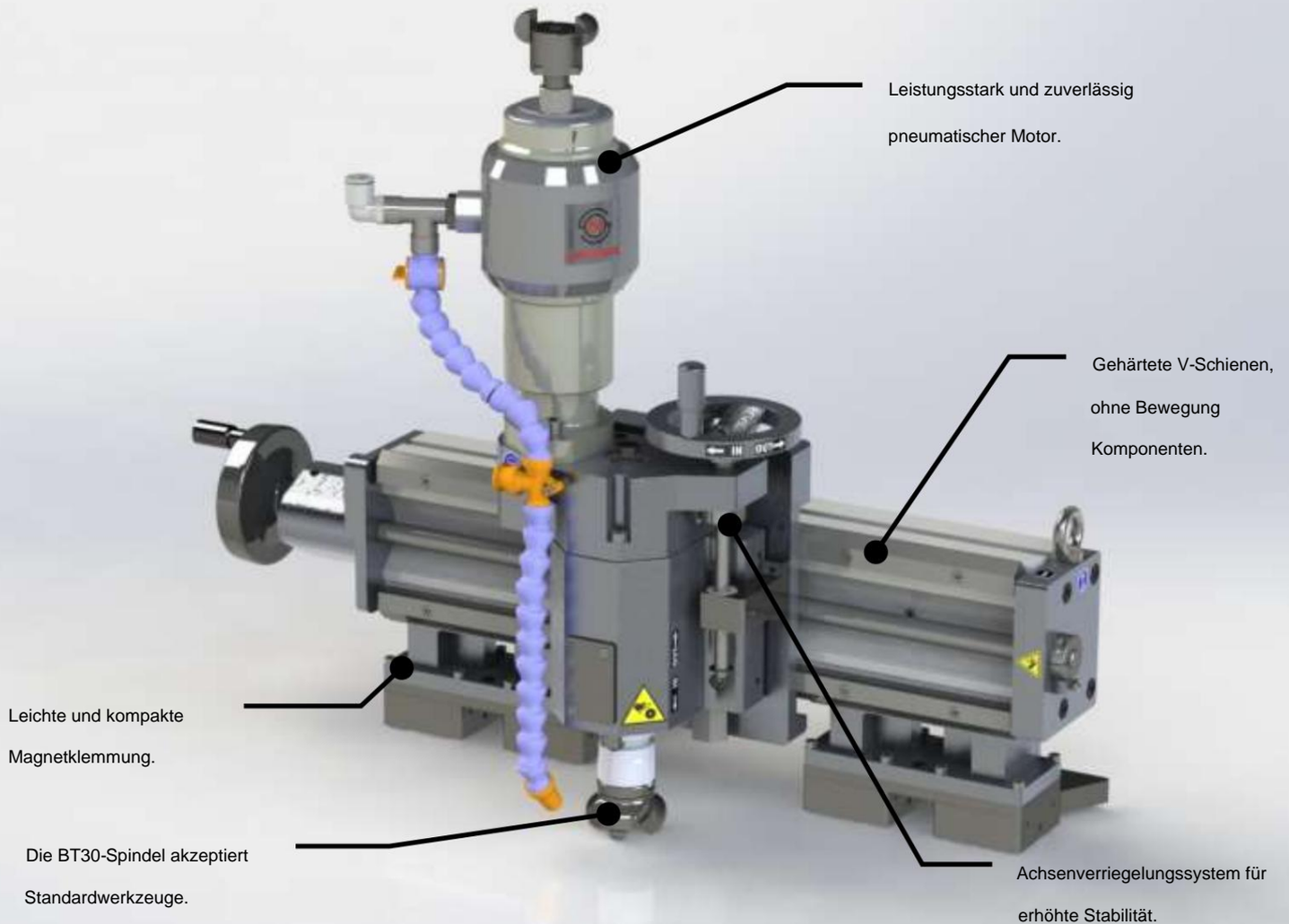
ea.

Der pneumatische Motor und die niedrige Drehzahl des Fräasers ermöglichen den Einsatz der tragbaren Fräsmaschine in Bereichen, in denen Kaltbearbeitung erforderlich ist.



normaco
Portable Machining Tools

2-Achsen-LW tragbar Fräse



Montagemöglichkeiten:
Standard:
Geschweißter oder verschraubter Sockel
Optional;
Magnetfuß 300 kg
Vakuumspannung





2-Achsen-LW tragbar Fräse

Maschinenlieferung inklusive

- Fräsmaschine mit Spindelmotor
- Transport- und Aufbewahrungsbox
- Analoganzeige zur Tiefenmessung
- Hebebolzen nach DIN-Norm (zertifiziert optional)
- Satz Handwerkzeuge
- CE-Zertifizierung und Bedienungsanleitung



Technische Daten

	X-Reise: *
	425 mm /
Reisen	1000 mm /
	1500 mm
	Z-Weg: 80 mm
	X-Achse: Manuell /
Füttern	Automatisch (optional)
	Z-Achse: Manuell
	Motor:
	Pneumatisch 3kW /
	Rechtwinklig 2,5 kW
	(optional)
Spindel	Tiefenmessung mit
	analoger Anzeige
	Spindel BT30
	850 U/min
	Luftkühlung

X-Achsen-Reise	Betriebsgewicht:	Liefergewicht:
425 mm	52 kg	90 kg
1000mm	65kg	120 kg
1500 mm	77kg	150 kg

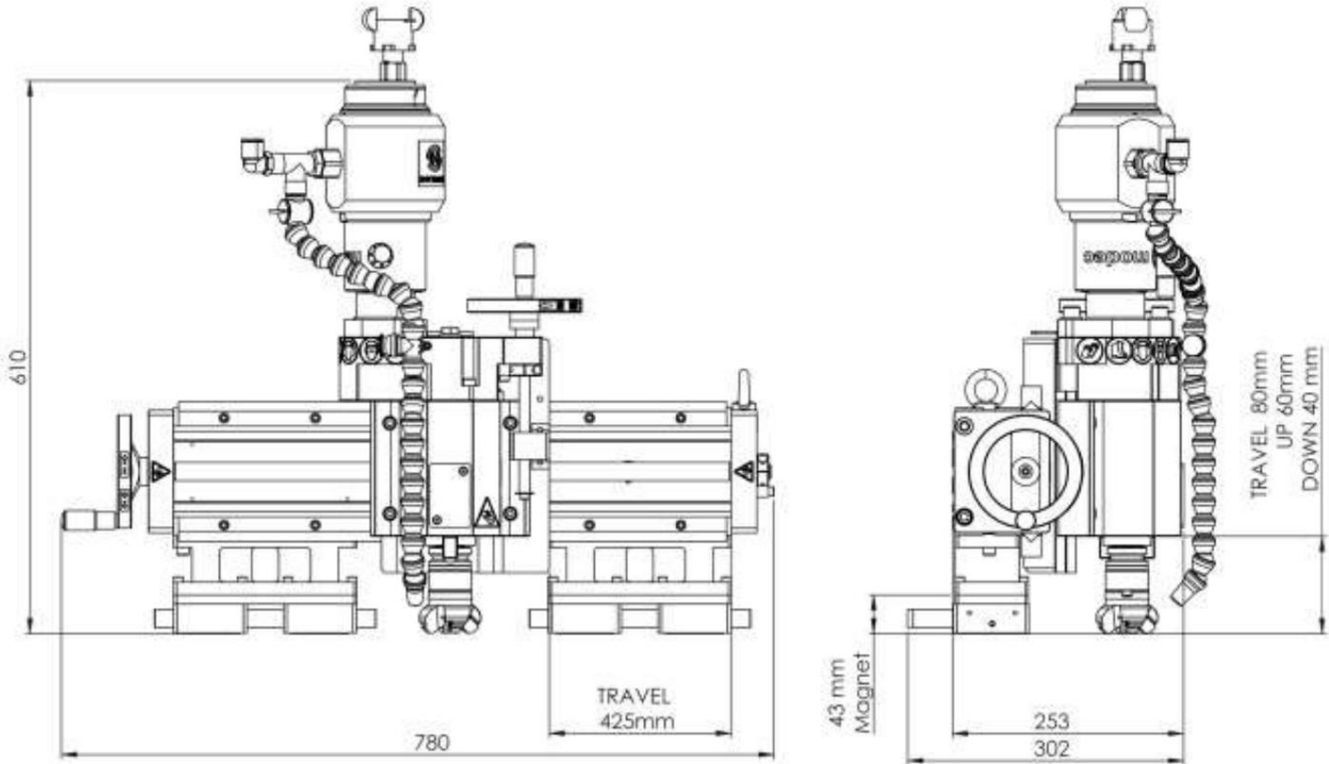
* Länge des Dauerwegs hängt von der Montagemöglichkeit ab.
tionen.

Der Spindelluftmotor muss mit der Normaco Air-Sicherheitsvorrichtung verwendet werden, um die Luftmotorgarantie und die CE-Konformität aufrechtzuerhalten.
ance.

Alle in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

2-Achsen-LW tragbar Fräse

Maschinenabmessungen mit manuellem Vorschub



Maschinenabmessungen mit automatischem Vorschub

