



normaco
Portable Machining Tools

Flanschbolzen-Schneidesäge



- ⊗ Eine Maschine schneidet Schrauben bis M72
- ⊗ Kaltarbeit ohne Funkenbildung
- ⊗ Geringes Gewicht – leicht tragbar
- ⊗ Einfach und sicher zu verwenden

Die Flanschbolzensäge wird mit einem leichten und einfachen Klemmsystem um den Flansch geklemmt. Die Maschine kann sowohl horizontal montiert werden oder vertikale Ausrichtung.

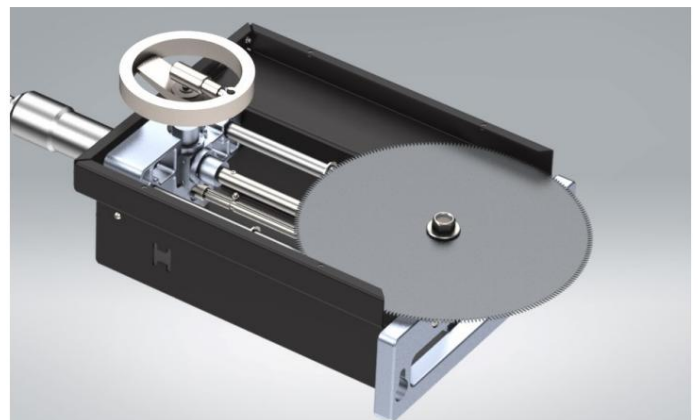
Der Vorschub der Trennscheibe erfolgt über ein Handrad, das eine stabile und konstante Vorschubgeschwindigkeit gewährleistet, die die Lebensdauer des Werkzeugs und die Schnittgeschwindigkeit optimiert. Die niedrige Drehzahl der Scheibe und die Verwendung von Kühlmittel sorgen für funkenfreies Arbeiten.

Standardmäßig ist der Flanschbolzenschneider mit einem Luftmotor ausgestattet und muss mit dem Nor-maco Air Safety-Gerät verwendet werden, um die CE-Kennzeichnung und die Motorgarantie aufrechtzuerhalten.

Die Flanschbolzen-Schneidesäge von Normaco ist eine Maschine zum Schneiden von Bolzen an Flanschen. Es bietet eine einfache Möglichkeit, Schrauben zu entfernen, die aufgrund von Korrosion nicht geöffnet werden können.

Die Flanschbolzensäge hat ein extrem geringes Gewicht. Aufgrund seines modularen Aufbaus lässt es sich schnell in Einzelteile zerlegen, die ein einzelner Bediener mit der Hand tragen kann.

Mit einer Maschine ist es möglich, alle Schraubengrößen bis M72 zu schneiden. Bei der Verwendung von Mutternsprengern sind in der Regel mehrere Köpfe erforderlich, um den gleichen Bereich abzudecken, wodurch sich die Investitionssumme erhöht.

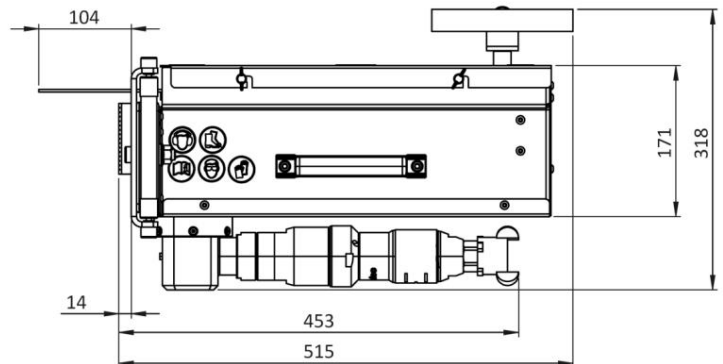


Flanschbolzen-Schneidesäge

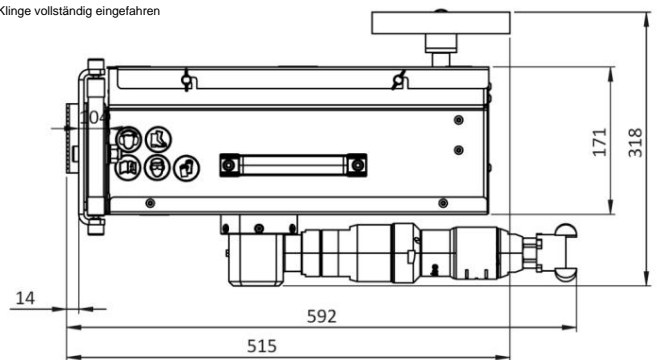
Technische Daten:

Klingendurchmesser	Maximaler Ø 350 mm
Motor	Pneumatisch 0,8 kW
Klingengeschwindigkeit	47 U/min
Luftverbrauch	1,6 m ³ /min bei 5 bar
Max. Zuschnittabteilung	104 mm
Maximale Schraubengröße	M72
Max. Flansche (gemäß ANSI B16.5)	2500 Pfund 12 Zoll
	1500 Pfund 18 Zoll
	900 Pfund 26 Zoll
	600 Pfund 36 Zoll
	400 Pfund 40 Zoll
Flanschdurchmesser Klemme	Max. D1400 mm
	Min. D250 mm
Gewicht	Montagesockel 6 kg
	Schneidwerk 30 kg
	Gesamt: 36 kg

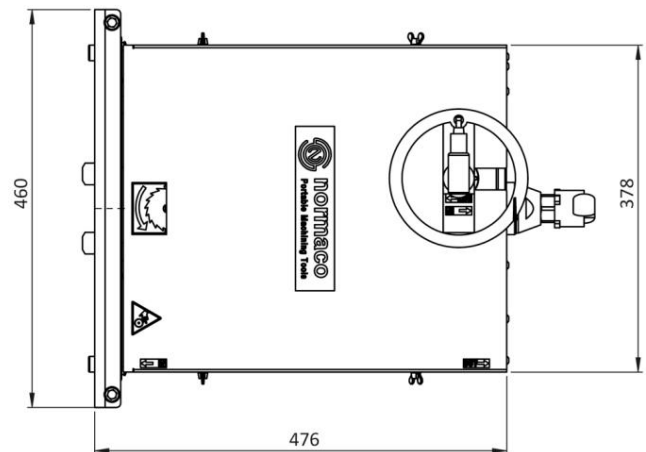
Klinge vollständig herausgezogen



Klinge vollständig eingefahren



Draufsicht



Maschinenlieferung inklusive

- Maschine mit Motor
- HSS-Sägeblatt 1St
- Spannsystem für Flansche
- CE-Zertifizierung und Bedienungsanleitung
- Satz Handwerkzeuge
- Transportbox

