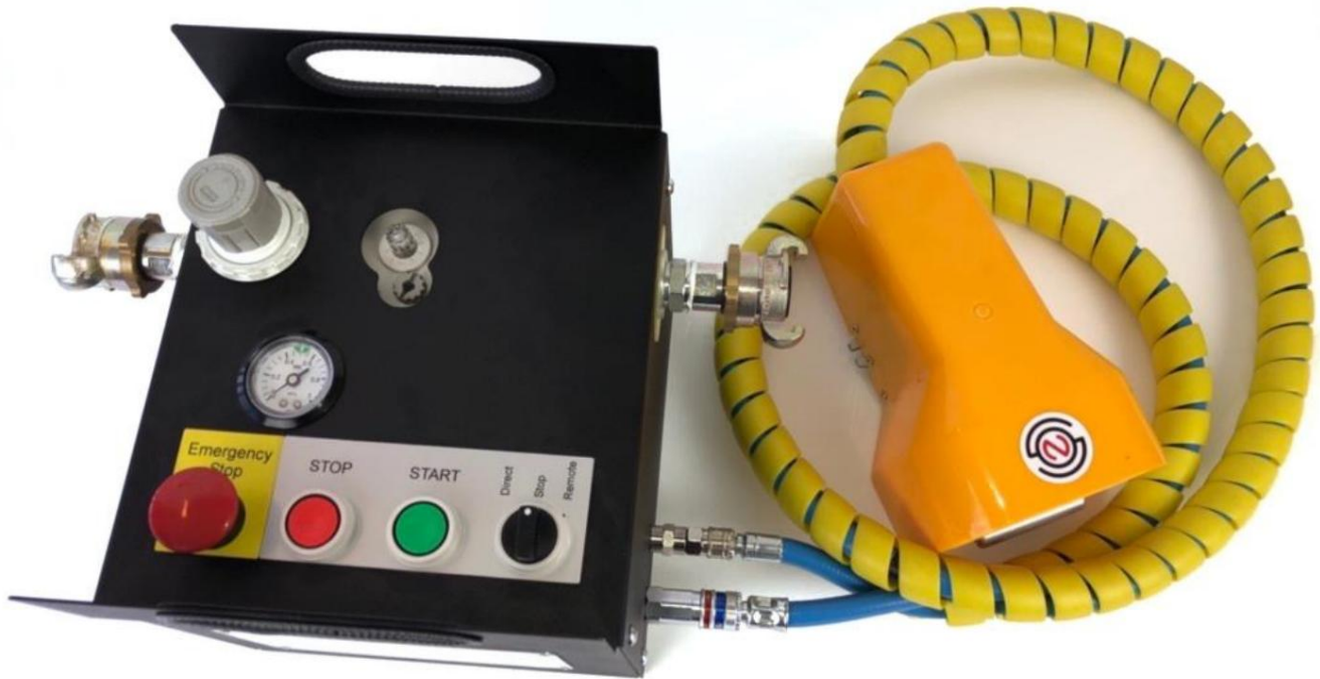




normaco
Portable Machining Tools

Sicherheitsluftgerät 6M



- ⊗ **Kritische Sicherheitsfunktionen für Luftmotoren**
- ⊗ **Verhinderung eines unbeabsichtigten Anlaufs**
- ⊗ **Freihändige Bedienung mit Pedal**
- ⊗ **Kompaktes und langlebiges Design**
- ⊗ **Bis zu 6000 l/min Luftdurchsatz**

Merkmale

- Not-Halt
Wenn der Not-Aus-Schalter gedrückt wird, wird die gesamte Luft aus dem Ausgangsschlauch abgelassen, sodass der Luftmotor frei rotieren kann.
- Nachgeschaltete Entlüftung nach Stopp
- Verhinderung eines unbeabsichtigten Anlaufs.
Wenn die Hauptluft aus- und wieder eingeschaltet wird, startet die Maschine nicht, bevor die Starttaste betätigt wird erneut gedrückt.
- Fußpedal zur freihändigen Bedienung der Maschine.
Das Einschalten des Motors durch Betätigen des Fußpedals und das Freihalten der Hände kann eine komfortable Arbeitsweise sein und bietet eine schnelle Möglichkeit, die Maschine durch einfaches Loslassen des Pedals anzuhalten.
- Luftfilterung und -schmierung.

Flugsicherheitsgerät

Luftsicherheitsgeräte dienen dem Schutz des Bedieners und des Luftmotors und bieten wichtige Sicherheitsfunktionen, die für den sicheren Betrieb pneumatischer Maschinen erforderlich sind.

Es stehen zwei Arten von Geräten zur Verfügung; Sicherheitsluftgerät mit abnehmbarem Fußpedal und Sicherheitsluftgerät ohne Pedal.

Die Geräte sind kompakt konzipiert, sodass sie beim Transport und vor Ort nur wenig Platz beanspruchen. Das robuste Metallgehäuse schützt die Komponenten vor Beschädigungen.



Technische Daten

Modelle und Funktionen	Luft	Luftsicherheitsgerät mit
	Sicherheit Gerät	Fuß Pedal
Teile-Nr.	301760	301750
Gewicht (kg)	8.7	10.7
Filterregler und Öler	•	•
Start stop	•	•
Fußpedalfernbedienung (abnehmbar)		•
Verhinderung eines unbeabsichtigten Anlaufs	•	•
Stromabwärts-Entlüftung nach Stopp	•	•
Not-Halt	•	•
Länge des Fußpedalschlauchs	N / A	2m

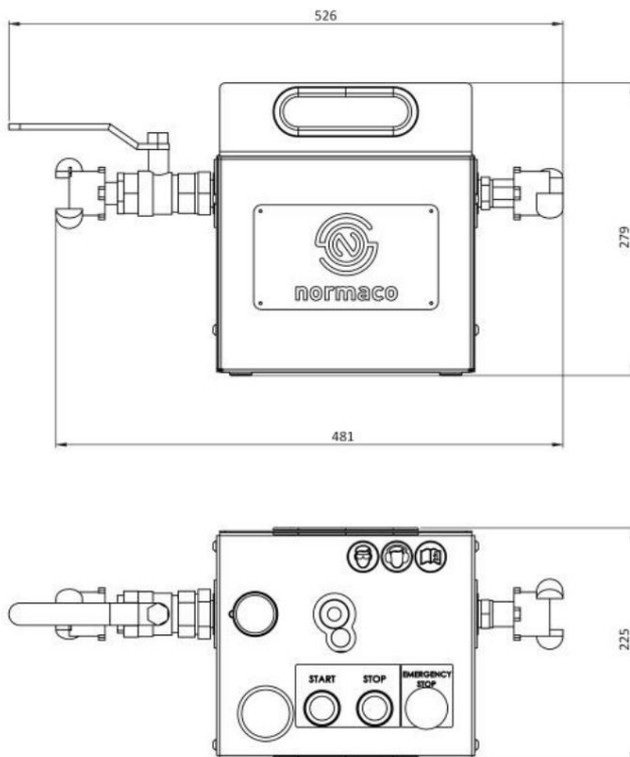
Spezifikation	
Filter	5 µm
Ölbehälter	135 cm ³
Fließrate	6010 l/min *
Reglerbereich	0,05–1,0 MPa
Maximaler Eingangsdruck	1 MPa
Betriebstemperatur. Reichweite	0 - 60 °C (Kein Einfrieren)

*Bedingungen; Eingang 0,8 MPa. \dot{V}_P 0,3 MPa (ANR)

Ausgangsschlauchoptionen		
Artikelnummer	Typ	Innendurchmesser
301751	Schwerlast	25mm
301752	Leichte Pflicht	12mm

Maße

Flugsicherheitsgerät



Luftsicherheitsgerät mit Fußpedal

