

# Gewindeschneidtechnik

## Rollnuten

### Hand Roll Groover 1 - 12"

**Handliches und kompaktes Rollnutgerät zur Herstellung von Nuten auf installierten dünnwandigen und Standard Stahlrohren bis 12" (324 mm)**

Zur Installation von Rohrleitungssystemen, Sprinkleranlagen, Heizungsgroßanlagen, Industrie und Bergbau.

#### EINSATZBEREICHE

Erstellung von Standard-Nuten auf installierten Rohren zwischen 1 - 12"

#### ANWENDUNGSVORTEILE

- Arbeiten ab 1"- Rohren
- Schnelles Verbinden von Rohren, überall dort, wo nicht geschweißt werden darf!
- Leicht zu transportieren durch kleine Abmessung
- Feststell- und feinregulierbarer Anschlag
- 1/2" Ratsche für beide Zustellspindel

Auch verwendbar mit SUPERTRONIC 2000 E  S. 136

Anwendung auf Dreibein-Uniwerkbank



Aufnahme für Stabilisator



#### TECHNISCHE DATEN

**Arbeitsbereich:** 1 - 12" (324 mm)  
**Rohrwandstärke:** 1 - 6" SCHL10 + SCHL40  
 4 - 6" SCHL40  
 8 - 12" SCHL10  
**Gewicht:** 12 kg  
**Tiefenlehre:** 2 Distanzplatten inklusive  
**Abmessungen:** 195 mm x 210 mm x 210 mm



Bezeichnung	 kg	No.
Hand Roll Groover 2 - 6"	12,0	100000212
Roller-Set 1"	0,59	100000720
Roller-Set 1.1/4 - 1.1/2"	0,62	100000721
Roller-Set 2 - 6"	1,00	100000850
Roller-Set 4 - 6"	2,48	100000722
Roller-Set 8 - 12"	2,70	100000723

6

### ROGROOVER 1 - 6"

**Rollnutgerät für Stahlrohre bis Ø 6" (168 mm) zum Walzen von Nuten in dünnwandige und Standard Stahlrohre**

Zur Installation von Rohrleitungssystemen, Sprinkleranlagen, Heizungsgroßanlagen, Industrie und Bergbau

#### EINSATZBEREICHE

**Leichte und kompakte Bauweise ermöglicht Einsatz auf Gewindeschneidmaschinen:**

SUPERTRONIC 2000      ROPOWER 50 R  
 SUPERTRONIC 2 SE      SUPERTRONIC 3 SE  
 SUPERTRONIC 4 SE

#### ANWENDUNGSVORTEILE

- Schnelles Verbinden von Rohren, überall dort, wo nicht geschweißt werden darf!
- Lange Lebensdauer bei geringer Abnutzung
- Leicht zu transportieren durch geringes Gewicht
- Feststell- und feinregulierbarer Anschlag für konstante Nuttiefe
- Komfortable, leichte und zeitsparende Arbeitsweise

**Extrem leicht: Nur 12 kg!**



Bezeichnung	 kg	No.
ROGROOVER für SUPERTRONIC 2000	14,5	56509
ROGROOVER für ROPOWER 50 R, SC 2 SE, REX 2"	14,5	56505
ROGROOVER für SUPERTRONIC 3 SE und REX 3"	14,5	56506
ROGROOVER für SUPERTRONIC 4 SE	14,5	56507
ROGROOVER für RIDGID <sup>2)</sup> 300	16,0	56504
ROGROOVER für REX 4"	14,5	56508

Bezeichnung	No.
Halteschiene 2"	56510
Halteschiene 3"	56511
Halteschiene 4"	56512
Aufnahmeadapter SUPERTRONIC	56514
Druckrollenset 1" für ROGROOVER	56521
Druckrollenset für ROGROOVER 1.1/4 - 1.1/2"	56522
Druckrollenset für ROGROOVER 2 - 6"	56523
Dreibein-Uniwerkbank	70751

### ROGROOVER 1 - 12"

Elektro-hydraulisches Rollnutgerät für Stahlrohre  
Ø 1 - 12" (33 - 324 mm) zum Rollen von Nuten



#### Produkt-Profil

##### EINSATZBEREICHE

Zur Installation von Rohrleitungssystemen, Sprinkleranlagen, Heizungsgroßanlagen, Industrie und Bergbau

##### ANWENDUNGSVORTEILE

- Druckrollen ohne Werkzeuge verstellbar, dank Revolver-Kopf
- Sicheres Arbeiten durch Fußschalter und NOTAUS Button, sowie Beleuchtung im Arbeitsumfeld
- Zuverlässig durch leistungsstarken 1.500 W Motor
- Schnell- und Feineinstellung für Nutentiefe und Regulation

#### TECHNISCHE DATEN

<b>Arbeitsbereich:</b>	1 - 12" (33 - 324 mm)
<b>Rohrwandstärke:</b>	3 - 10 mm
<b>Gewicht:</b>	175 kg
<b>Abmessung:</b>	685 x 474 x 960 mm
<b>Spannung:</b>	110 V-50 Hz, 230 V-50 Hz / 60 Hz
<b>Leistung:</b>	1.500 W
<b>Drehzahl:</b>	36 U/min.
<b>Max. Arbeitsdruck:</b>	27.750 N

#### Feineinstellung für Nutentiefe und Regulation

Für optimale Ergebnisse

#### Bedienpult

Stromversorgung, Licht und NOTAUS

#### Umlaufender Stahlrohrrahmen

Schutzbügel und Tragegestell

#### Funktion nur mit Fußschalter

Sicherheit für Anwender

3-fache Einstellung der Druckrollengröße



Antriebswellen und Bandmaß im Lieferumfang



#### Revolver-Kopf mit integrierten Druckrollen

Einfach, schnell und werkzeuglos



#### Verstellbarer Rohraufgeständer

Kugelaufbocke für leichte Handhabung



Set beinhaltet: ROGROOVER Maschine 1 - 12", Rohraufgeständer, Antriebswellen 1 - 1.1/2", 2 - 6" und 8 - 12" (No. 1500001709-1711), Durchmesser-Maßband

Bezeichnung	kg	No.
Rohraufgeständer	33	1500001990
Durchmesser-Maßband	0,05	1500000134
Transportwagen	25	57050
Ersatzspindel für Inox Rohr, 1 - 1.1/2"	1,3	1000002262
Ersatzspindel für Inox Rohr, 2 - 6"	1,7	1000002263
Ersatzspindel für Inox Rohr, 8 - 12"	2,6	1000002264
Ersatzspindel für Stahlrohr, 1 - 1.1/2"	1,3	1500001711
Ersatzspindel für Stahlrohr, 2 - 6"	1,4	1500001709
Ersatzspindel für Stahlrohr, 8 - 12"	1,7	1500001710

Bezeichnung	kg	No.
ROGROOVER 1 - 12", 230 V-50 Hz	175	1500001351
ROGROOVER 1 - 12", 230 V-60 Hz	175	1500001352
ROGROOVER 1 - 12", 110 V-50 Hz	175	1500001353

<sup>1)</sup> Vollständige Bedingungen unter [rothenberger.com/roservice](http://rothenberger.com/roservice)  
RO SERVICE+ gilt nur in teilnehmenden Ländern.