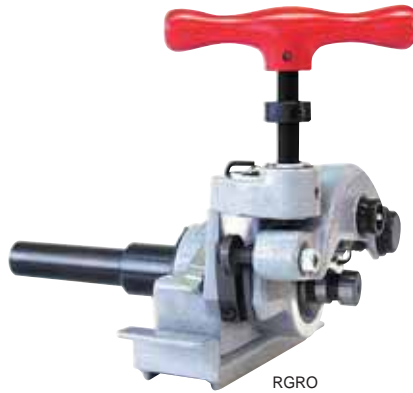




TOOLS

Rohrbearbeitung Maschinen
PIPE WORKING MACHINES





RGRO



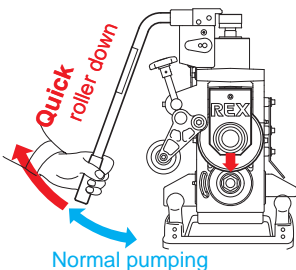
NPG150M



RGRH



NPG150H



(D)

- Kompakt, leicht
- Minimaler kraftaufwand
- Einfaches montieren auf jede Gewindeschneidmaschine

(GB)

- Compact light weight - easy
- Minimal grooving force
- Simple attaching and replacing on every threading machine

(D) Manuelle Rollnutgeräte
(GB) Portable manual groover

KW#	Type	Cap. Ø mm		kg
230914	RGRO	1-6"	sched. 10	12.0
		1-3"	sched. 40	

Dimension : L200xW220xH260mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6", ohne Motagesockel bitte bestellen Sie den Montagesockel für entsprechend Gewindeschneidmaschine

(GB) Standard type with Roller set 2-6", without mountbase/adaptor

(D)

- Kompakt, leicht
- Minimaler kraftaufwand
- Einfache bedienung

(GB)

- Compact light weight
- Minimal grooving force
- Simple easy operation

(D) Manuelle Rollnutmaschine
(GB) Manual rollgrooving machine NPG150M

KW#	Type	Cap. Ø mm		MOTOR	kg
231100	NPG150M	1-6"	sched. 10	700W 39rpm	49.0
		1-3"	sched. 40		

Dimension : L700xW440xH450mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6"

(GB) Standard type with Roller set 2-6"

(D)

- Große Kapazität 16"
- Kompakt und leicht
- Einfache Bedienung durch Führungsrolle

(GB)

- Large capacity upto 16"
- Compact light weight
- Easy operation with guide roller
- Easy to mount on machine

(D) Hydraulische Rollnutgeräte
(GB) Portable hydraulic groover

KW#	Type	Cap. Ø mm		kg
230931	RGRH	1-16"	sched. 10 Fe	35.8
		1-12"	sched. 40 Fe	
		2-3"	sched. 5-10 Inox	
		4-6"	sched. 5-10 Inox	

Dimension : 272(w) x 478(d) x 385 (h) mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6", ohne Motagesockel bitte bestellen Sie den Montagesockel für entsprechend Gewindeschneidmaschine

(GB) Standard type with Roller set 2-6", without mountbase/adaptor

(D)

- Große Kapazität 16"
- Kompakt und leicht
- Einfache Bedienung durch Führungsrolle
- Unglaublich leicht zu bedienen

(GB)

- Large capacity upto 16"
- Compact design
- Easy operation with guide roller
- Incredibly light to handle

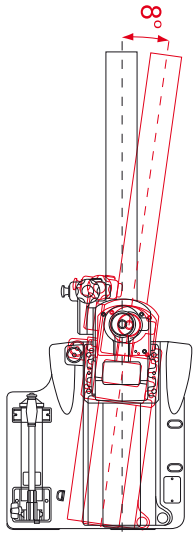
(D) Hydraulische Rollnutmaschine
(GB) Portable hydraulic groover

KW#	Type	Cap. Ø mm		MOTOR	kg
230920	NPG150H	1-16"	sched.10 Fe	700W 39rpm	85.0
		1-12"	sched. 40 Fe		
		1-6"	sched.10 Inox		

Dimension : 700(L) x 478(W) x 650 (H) mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6"

(GB) Standard type with Roller set 2-6"



Selbstzentrierend
Swing head



RG150A



RG150M



TWG-VIIA



RT1



655mm

(D)

- Ele. Auto. Hydr. pumpe
- Große Kapazität 16"
- Kompakt und leicht
- Einschl. Führungsrolle
- Kontrolllampe zeigt Nute ende
- Selbstzentrierend

(GB)

- Electric automatic hydr. pump
- Large capacity upto 16"
- Compact design and light weight
- Easy operation with guide roller
- Work finish indicator lamp
- Swing head

(D) Auto hydraulische Rollnutmaschine 🇯🇵
(GB) Auto hydraulic roll grooving machine

KW#	Type	Cap. Ø mm			kg
230919	RG150A	1-16" sched. 10 Fe	700W	85.0	
		1-8" sched. 40 Fe	49rpm		
		1-6" sched.5-10Inox			

Dimension : 685(w) x 490(d) x 625 (h) mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6"

(GB) Standard type with Roller set 2-6"

(D)

- Große Kapazität 16"
- Kompakt und leicht
- Einschl. Führungsrolle
- Kontrolllampe zeigt Nute ende
- Selbstzentrierend

(GB)

- Large capacity upto 16"
- Compact design and light weight
- Easy operation with guide roller
- Work finish indicator lamp
- Swing head

(D) Hydraulische Rollnutmaschine 🇯🇵
(GB) Manual hydraulic groover

KW#	Type	Cap. Ø mm			kg
230921	RG150M	1-16" sched. 10 Fe	700W	75.0	
		1-8" sched. 40 Fe	49rpm		
		1-6" sched.5-10Inox			

Dimension : 685(w) x 490(d) x 625 (h) mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6"

(GB) Standard type with Roller set 2-6"

(D)

- Kapazität 12"
- Spezielles hydraulisches Pumpsystem
- Kombination verschiedener Druckrollen-Größen in einem Stück
- Maschinenkörper mit Schnellanhebe-System

(GB)

- Capacity upto 12"
- Special hydraulic pump system
- Different sizes pinch rollers combined in 1 part
- Machine body with quick lifting system

(D) Hydraulische Rollnutmaschine 🇹🇼
(GB) Manual hydraulic groover

KW#	Type	Cap. Ø mm			kg
230923	TWG-VIIA	1-12" sched. 10 Fe	1500W	23-36 rpm	250
		1-10" sched. 40 Fe			

(D) Standard typ mit Nutensatz 1-12"

(GB) Standard type with Roller set 1-12"

(D)

- Stationäre Auto. Hydraulik-Rollnutmaschine
- Große Kapazität 16"
- Einschl. Führungsrolle
- Selbstzentrierend
- Abschaltung, PLC Kontrolliert

(GB)

- Stationary automatic hydraulic rollgrooving machine
- Large capacity upto 16"
- Easy operation with guide roller
- Automatic self centering system
- Cycle stop, PLC controlled

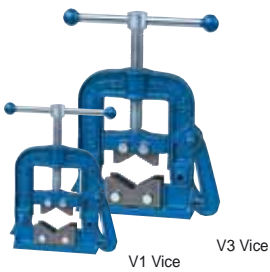
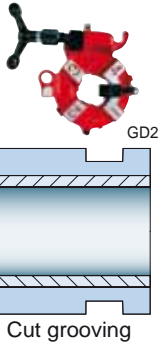
(D) Produktions Rollnutmaschinen 🇪🇺
(GB) Production roll groover

KW#	Type	Cap. Ø mm			kg
230990	GM1	1-16" sched. 10 Fe	750W	150	
		1-8" sched. 40 Fe	52rpm		
		1-6" sched.5-10Inox			

Dimension : 810 (L) x 655 (W)x1380 (H) mm

(D) Standard typ mit Nutensatz 2-6"

(GB) Standard type with Roller set 2-6"



NP50AV



NR50AV



NP80AV

(D)

- Kompakt und leicht, 48kg
- Kraftvoll, hohe Produktivität
- Einfache Bedienung
- Einstellbare Gewindetiefe / Länge
- Auto. Stop Kohlebürste
- Rechts / Links Drehung **R/L**

(GB)

- Compact light weight, 48kg
- Powerful, high productivity
- Portable user friendly
- Adjustable thread depth/length
- Auto stop carbon brush
- Right / Left rotation **R/L**

(D) NP50AV Gewindeschneidmaschine



(GB) NP50AV threading machine

KW#	Type	Max. Cap. Ø		
230352	NP50AV	BSPT/NPT 2" MM52, WW1.1/4" UNC2"	700W 39rpm	48.0

Dimension : 700(L) x 440(W) x 408 (H) mm

(D) Standard Typ mit

- NVP-Auto diehead 1/2-2" (nr.293106),
- Alloy dies 1/2x3/4" BSPT (nr.291703),
- Alloy dies 1x2" BSPT (nr.291707),
- Entgrater, Abschneider, Fußschalter, Füßen.

(GB) Standard accessory:

- NVP-Auto diehead 1/2-2" (nr.293106),
- Alloy dies 1/2x3/4" BSPT (nr.291703),
- Alloy dies 1x2" BSPT (nr.291707),
- Reamer, cutter, foot switch, Legs.

(D)

- Kompakt und leicht, 48kg
- Kraftvoll, hohe Produktivität
- Einfache Bedienung
- Einstellbare Gewindetiefe / Länge
- Auto. Stop Kohlebürste
- Rechts / Links Drehung **R/L**
- Schneidköpfe & Schneidbacken austauschbar mit Ridgid

(GB)

- Compact light weight, 48kg
- Powerful, high productivity
- Portable user friendly
- Adjustable thread depth/length
- Auto. stop carbon brush-
- Right / Left rotation **R/L**
- Dies & diehead are interchangeable with Ridgid

(D) NR50AV Gewindeschneidmaschine



(GB) NR50AV threading machine

KW#	Type	Max. Cap. Ø		
230354	NR50AV	BSPT/NPT 2" MM52, WW1.1/4" UNC2"	600W 39rpm	48.0

Dimension : 700(L) x 440(W) x 408 (H) mm

(D) Standard Typ mit:

- NVR-Auto diehead 1/2-2" (nr.293102),
- Ridge type Alloy dies 1/2x3/4" BSPT (nr.292851)
- Ridge type Alloy dies 1x2" BSPT (nr.292853),
- Entgrater, Abschneider, Fußschalter, Füßen.

(GB) Standard accessory:

- NVR-Auto diehead 1/2-2" (nr.293102),
- Ridge type Alloy dies 1/4x3/8" BSPT (nr.292851),
- Ridge type Alloy dies 1x2" BSPT (nr.292853),
- Reamer, cutter, foot switch, Legs.

(D)

- Kompakt und leicht, 67kg
- Kraftvoll, hohe Produktivität
- Einfache Bedienung
- Einstellbare Gewindetiefe / Länge
- Auto. Stop Kohlebürste
- Rechts / Links Drehung **R/L**

(GB)

- Compact light weight 67kg
- Powerful, high productivity
- Portable user friendly
- Adjustable thread depth/length
- Auto. stop carbon brush
- Right / Left rotation **R/L**

(D) NP80AV Gewindeschneidmaschine



(GB) NP80AV REX threading machine

KW#	Type	Max. Cap. Ø		
230307	NP80AV	BSPT/NPT 3" MM52, WW1.1/4" UNC2"	600W 39rpm	67.0

Dimension : 760(L) x 500(W) x 465 (H) mm

(D) Standard Typ mit

- NVP-Auto diehead 1/2-2" (nr.293106),
- Manual diehead 2.1/2-3" (nr.292911),
- Alloy dies 1/2x3/4" BSPT (nr.291703),
- Alloy dies 1x2" BSPT (nr.291707),
- Entgrater, Abschneider, Fußschalter, Füßen.

(GB) Standard accessory:

- NVP-Auto diehead 1/2-2" (nr.293106),
- Manual diehead 2.1/2-3" (nr.292911),
- Alloy dies 1/2x3/4" BSPT (nr.291703),
- Alloy dies 1x2" BSPT (nr.291707),
- Reamer, cutter, foot switch, Legs.

Tapered pipe

Straight pipe



Manual



NVP auto



Super auto



Profiling

Roll thread



SRH20A



27mm dies



38mm dies



20mm dies



MC185



N100A



MC355



Z1-2



C3-3



CM50



RAB-M8



NK-M8



SD-18

(D)

- Kompakt und leicht, 123kg
- Kraftvoll, hohe Produktivität
- Ruhiger Kondensatormotor
- Einstellbare Gewindetiefe / Länge
- Drehzahl 13rpm / 24rpm / 43rpm
- Einzelne Profiling system

(GB)

- Compact light weight 123kg
- Powerful, high productivity
- Quiet condensor motor
- Adjustable thread depth/length
- 3 speed 13rpm / 24rpm / 43rpm
- Unique profiling adjust system

(D) N100A Gewindeschneidmaschine

(GB) N100A REX threading machine

KW#	Type	Max. Cap. Ø			
230311	N100A	BSPT/NPT 4" MM52, WW1.1/4" UNC2"	750W 43, 24, 13rpm	123	

Dimension : 873(L) x 635(W) x 558 (H) mm

(D) Standard typ

- NVP-Auto diehead 1/2-2" (nr.293106),
- Profiling diehead 2.1/2-4" (nr.293505)
- Alloy dies 1/4x3/8" BSPT (nr.291703),
- Alloy dies 1x2" BSPT (nr.291707),
- 20mm dies Alloy 2.1/2-4" (nr.292105)
- Entgrater, Abschneider, Fußschalter
- Füßen.

(GB) Standard accessory:

- NVP-Auto diehead 1/2-2" (nr.293106),
- Profiling diehead 2.1/2-4" (nr.293505)
- Alloy dies 1/4x3/8" BSPT (nr.291703),
- Alloy dies 1x2" BSPT (nr.291707),
- 20mm dies Alloy 2.1/2-4" (nr.292105)
- Reamer, cutter, foot switch, Legs.

(D) MC355 Trocken Trennsäge

(GB) MC355 Dry cut

KW #	Type	Cap.	W	rpm		
135263	MC355	90° Ø 130mm 90° 120mm 90° 95x185mm 45° Ø 105mm 45° 90mm 45° 80x100mm	2200	1300	26	

(D)

- Motorschutz
- Spindelarrretierung
- Späne Auffang
- Stabil - Vibrierungsarm
- Sehr starker Motor - 1 ph
- Trockenschnitte

(GB)

- Motor protection
- Spindle lock
- Chip collection
- Stable - less vibration
- Very strong motor - 1ph
- Dry cut

Hartmetall TT Sägeblätter / TT Blade

174103	Blade	Ø355 x 25,4 - 80z	
174105	Blade	Ø355 x 25,4 - 80z	

(D)

- Automatischer Vorschub
- Vorschubgeschwindigkeiten
- Einfacher Transport auf Räder
- Einfacher Blattwechsel
- Geräuscharm
- Motorschutz
- Trockenschnitte
- Maße / Size : 935(L) x320(W) x395(H) mm

(GB)

- Auto feed
- Adjustable feed speed
- Easy transport with wheels
- Easy blade change
- Very quiet
- Motor protection
- Dry cut

(D) XB Semi automatische Montagebandband säge 6"

(GB) XB Auto feed band saw 6"

KW #	Type	Cap.	Induction motor	mt/min		
131311	SD-18	90° Ø 185mm 90° 175mm 45° Ø 100mm 45° 100mm	250W	37	61	



XB120A



XB180A



XB270A

ⓓ XB Semi automatische Montagebandsäge 4"

Ⓞ XB Auto feed band saw 4"

KW #	Type	Cap.	Induction motor	mt/min	kg
131303	XB125	ⓓ Kettenrohrspannstock Ⓞ Chain vice Ø 125mm ┘ 100mm	200W	40	33
131301	XB120A	ⓓ Flachspannstock Ⓞ Flat vice 90° Ø 120mm 90° ┘ 105mm 45° Ø 50mm 45° ┘ 50mm	200W	40	35

ⓓ

Automatischer Vorschub
 4 Vorschubgeschwindigkeiten
 Einfacher Transport auf Räder
 Einfacher Blattwechsel
 Geräuscharm
 Motorschutz
 Trockenschnitte
 Maße / Size: 780(L) x340(W) x335(H) mm

Ⓞ

Auto feed
 4 feed speed
 Easy transport with wheels
 Easy blade change
 Very quiet
 Motor protection
 Dry cut

Fe INOX Al Cu

ⓓ XB Semi automatische Montagebandsäge 6"

Ⓞ XB Auto feed band saw 6"

KW #	Type	Cap.	Induction motor	mt/min	kg
131305	XB180	ⓓ Kettenrohrspannstock Ⓞ Chain vice Ø 180mm ┘ 150mm	250W	37	41
131307	XB180A	ⓓ Flachspannstock Ⓞ Flat vice 90° Ø 180mm 90° ┘ 150mm 45° Ø 80mm 45° ┘ 80mm	250W	37	46

ⓓ

Automatischer Vorschub
 3 Vorschubgeschwindigkeiten
 Einfacher Transport auf Räder
 Einfacher Blattwechsel
 Geräuscharm
 Motorschutz
 Trockenschnitte
 Maße / Size : 905(L) x375(W) x395(H) mm

Ⓞ

Auto feed
 3 feed speed
 Easy transport with wheels
 Easy blade change
 Very quiet
 Motor protection
 Dry cut

Fe INOX Al Cu

ⓓ XB Semi automatische Montagebandsäge 10"

Ⓞ XB Auto feed band saw 10"

KW #	Type	Cap.	Induction motor	mt/min	kg
131309	XB270A	ⓓ Flachspannstock Ⓞ Flat vice 90° Ø 270mm 90° ┘ 250mm 45° Ø 170mm 45° ┘ 150mm	250W	70	83

ⓓ

Fe INOX Al Cu

Ⓞ



TWQ-IVA



TWQ-III A



SSU4D



PCG3



Ⓓ TWQ- ELEKTROROHRABSCHNEIDER
Ⓔ TWQ- ELECTRIC PIPE CUTTER



KW #	Type	Cap.	W	rpm	kg
201119	TWQ-III A	2- 12"	750	23	157
201115	TWQ-IV A	6- 16"	1100	23	183
201116	TWQ-IV B	8- 20"	1100	23	193
201117	TWQ-VA	2- 8"	550	23	94



SSU4D



132112

Ⓓ SSU4D Rohrlochsäge mit Maschine

- Sicheres und schnelles bohren von Löchern in Stahlrohr
- Max. Lochsäge 105 mm
- Für max 10" rohre
- Mit Nivelliervorrichtung und Dorn

Ⓔ SSU4D pipe drill

- Easy & safe drilling at pipe
- Max. holesaw 105mm
- for max. 10" pipe
- with centering level & punch

Ⓓ SSU4D Rohrlochsäge mit Maschine



Ⓔ SSU4D Pipe drill

KW #	Type	Ø mm	W	kg
132111	SSU4D	105mm	720W	7kg

Option: Ⓓ

295711 Kette 36"

295715 Arbeitsplatte

132112 SSU4D Ohne Motor

Ⓔ

Chain 36"

Work table vice

without drill

HSS Bi-Metall Lochsängensätze

Ⓓ

- Bimetall Lochsängensätze
- Für Universal, Installation, Elektro

Ⓔ

- Bi-metal Holesaw set
- for Handyman, Plumber, Electrician

Ⓓ 04 series Bi-metall Lochsäge set



Ⓔ 04 series Bi-metal holesaw set

KW #	Type	Für	W
150570	04-9112	Universal Handyman Mehrzweck	19-22-29-35-38-44 -51-57-64 9002 - 9006
150571	04-9109	Installation Plumber	19-22-29-38-44-57 9002 - 9006
150572	04-9108	Elektriker Electrician	22-29-35-44-51-64 9001 - 9002





Ⓓ Beispiele "Prefabrication"
 ⒼⒷ Rollgrooved pipe prefabrication production line from our group company, MPS.

