

RIDGID

Rørbearbejdningsværktøj



En komplet serie af rørbearbejdningsudstyr

Vores program af notsikkemaskiner omfatter modeller, der er udviklet til brug på produktionsstedet eller i marken, til små mængder arbejde eller store produktioner.

Uanset hvilke behov du har, findes der notsikkeudstyr til dit anvendelsesformål. Bare spørg os, hvilken maskine, der passer bedst til dine behov.

Alle RIDGID-notsikkemaskiner er bygget til hårdt arbejde dag efter dag, selv under meget krævende arbejdsbetingelser. Du får den hastighed, nøjagtighed og ensartede noter, du kan forvente dig af RIDGID.

Uanset hvilken form for skæring af rør eller notsikning, man skal udføre, findes der et RIDGID-produkt, der er bygget til opgaven. Vi tilbyder en komplet serie af rørbearbejdningsudstyr, inklusive notsikkemaskiner, rørskrædere, metalrundsave samt rørstøtter - hver især designet til specifikke anvendelsesformål og kapaciteter.

Hvad enten du er på udkig efter kapacitet, flytbarhed eller alsidighed, kan vi tilbyde de funktioner og fordele, du søger.

Som prikken over i'et på vores notsikkeudstyr tilbyder vi et bredt udvalg af rørskræringværktøj, save og rørstøtter, som gør dit arbejde hurtigere og sikrere.

RIDGID værktøjer til hulsækning gør det let at skære i rør uden tryk uden at flytte dem.

Og sidst, men ikke mindst, er vores kraftige, justerbare rørstøtter konstrueret til anvendelse sammen med notsikkeudstyr, rørkluppe, m.m.

Hvad angår rørbearbejdningsværktøj, er der ingen, der kommer i nærheden af det, RIDGID kan tilbyde. Du kan se vores alsidige produktudvalg på www.ridgid.eu. Kontakt din RIDGID-forhandler for yderligere oplysninger eller for at få demonstreret en af notsikkemaskinerne eller andet udstyr i denne brochure.

Udstyr til notsikning

RIDGID® udstyr til notsikning er konstrueret til den mest kvalitetsbevidste sprinklermontør. Robust, lang levetid, brugervenlig – disse enheder er uovertrufne og anses af mange for at være branchestandarden.

RIDGID® tilbyder et bredt sortiment af notsikkemaskiner. Betjenes både mekanisk og hydraulisk til de fleste notsikningsformål op til 24".

	915	916	918	918-1	920
KAPACITET	1 1/4"-12"	1"-6"	1"-12"	1"-12"	2"-24"
VÆGT	10.5 KG	15/19.5 KG	34 KG/59 KG	84 KG	90.3 KG
"STATIONÆR" NOTSIKKEMASKINE	•	-	-	-	-
HYDRAULISK BETJENING	-	-	•	•	•
KAN BRUGES TIL BÅDE SS, PVC OG AI	•	•	•	•	•
RULLESÆT TIL KOBBER	•	•	•	•	•
DRIVENHEDER	Hånd	RIDGID 300 RIDGID 300 Compact RIDGID 1233 RIDGID 535	RIDGID 300 RIDGID 300 Compact RIDGID 1233 RIDGID 535 RIDGID 1224	Inklusive	RIDGID 300
ANBEFALET BRUG	I marken	Fabrik / I marken	Fabrik / I marken	Fabrik / I marken	Fabrik / I marken

915



Håndbetjent notsikkemaskine. Betjenes med håndholdt skralde og laver standardnoter på stål- eller kobber. Ideel til reparationer på stedet og lejlighedsvis notsikning.

KAPACITET

- Stål: 1 1/4" - 12"
- Kobber: 2" - 8"
- Rustfrit stål: 1 1/4" - 6"

EGENSKABER

- Lav vægt – vejer blot 10 kg.
- Manuelt betjent.
- Let udskiftning af rullensæt.
- Indstøbt bærehåndtag.
- Enkel dybdemåler.
- Leveres i standardversion med 2"–6" rullensæt til stål.

STANDARDUDSTYR

- Et (1) 2" - 6" rullensæt til stål.
- Skraldenøgle.

Kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pagn.
88232	915 Notsikkemaskine 2" - 6" Rullensæt	10,5	1

Tilbehør			
Kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pagn.
92437	915 Notsæt 1 1/4"- 1 1/2"	1,0	1
93642	Rulle, Not 2" - 6"	2,0	1
93757	Not 2" - 6"	2,0	1
92447	915 Notsæt 4" - 6" SCH40	2,5	1
92442	915 Notsæt 8" - 12" SCH10	2,0	1
92452	9915 Notsæt 2" - 8" Kobber	2,2	1
93497	Værktøjskasse, 915	7,5	1

	Nominal (tommer)	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Rørgodstykkelse	Schedule 10 - mm (tommer)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Schedule 40 - mm (tommer)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Rørdiameter	Nominal, metrisk (mm)	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Faktisk U.D., metrisk (mm)	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model nr.	Maskine	Materiale				
915	Transportabel Manuelt betjent	Stål - tyndvægget (mm)	DIN 2440, 2441, 2448, 2458 op til maks. 5,4	Maks. 4,5	DIN 2458 maks. 5,4	
		Rustfrit stål (mm)	Op til maks. 4,5 godstykkelse			
		Anvend rullensæt	92437	Standardudstyr / 93642 + 93757		92442
		Stål - tykvægget (mm)	Op til 7,1 gods			
		Anvend rullensæt	92447			
		Kobber	ISO 274 / EN 1057			
		Anvend rullensæt	92452			

Kontakt RIDGID på tlf. 45 46 15 48 11 eller på www.ridgid.eu for at få mere at vide eller aftale en demonstration.

916

Mekanisk notsikkemaskine til at lave standardrullenoter på stål- eller kobberør.

Anvendes på RIDGID® -maskiner, model 300, 300 Compact/1233 og 535 - kun med monteringsplade.

KAPACITET

- Stål: 1" - 6"
- Kobber: 2" - 6"
- Rustfrit stål: 1 1/4" - 6"

EGENSKABER

- Beregnet til notsikgearbejde på stedet.
- Kamdrevet indføringssystem.
- Holdbart støbejernshus.
- Dybdejusteringskrue adskilt fra indføringsmekanisme for ensartet notdybde.
- Indbygget indføringshåndtag er en del af den komplette enhed.
- Leveres i standardversion med 2"-6" rullensæt til stål.
- Let at transportere; vejer kun 15 kg.

STANDARDUDSTYR

- Et (1) 2" - 6" notsikningsæt til stål.

Model 300 medfølger ikke

Kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pakn.
45007	916 Notsikkemaskine F / 300	15,00	1
48307	916 Notsikkemaskine F / 300CMP / 1233	18,00	1
60382	916 Notsikkemaskine F / 535	19,50	1

Tilbehør

45347	916 Notsæt 1"	2,50	1
69667	916 Notsæt 1 1/4" - 1 1/2"	2,20	1
69692	916 Notsæt 2" - 6"	2,50	1
45352	916 Notsæt, Kobber 2" - 6"	2,30	1
35846	Sekskantnøgle		

	Nominel (tommer)	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Rørgodstykkelse	Schedule 10 - mm (tommer)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Schedule 40 - mm (tommer)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Rørdiameter	Nominel, metrisk (mm)	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Faktisk U.D., metrisk (mm)	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model nr.	Maskine	Materiale											
916	300 300 Compact 1233 535	Stål (mm)	DIN 2440, 2441, 2448, 2458 op til maks. 5,4 godstykkelse										
		Rustfrit stål (mm)	Op til maks. 4,5 godstykkelse										
		Anvend rullensæt	45347	69667	Standardudstyr / 69692								
		Kobber	ISO 274 / EN 1057										
		Anvend rullensæt	45352										

918

Hydraulisk notsikkemaskine til at lave standardrullenoter på stål- eller kobberør.

Anvendes på RIDGID®-maskiner, model 300, 300 Compact/1233, 535 og 1224 - kun med monteringsplade.

KAPACITET

- Stål: 1" - 12" ■ Kobber : 2" - 6"
- Rustfrit stål: 1 1/4" - 12"

EGENSKABER

- Konstrueret til arbejde på produktionssted.
- Let udskiftning af rullensæt.
- Med 15 tons, 2-trins hydraulikenhed.
- Leveres i standardversion med 2" - 12" rullensæt til stål.

STANDARDUDSTYR

- Et (1) 2" - 6" rullensæt.
- Et (1) 8" - 12" rullensæt.
- Værktøjer til justering af rullensæt.
- En (1) bæretaske til rullensæt.

Kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pakn.
47222	Model 918 Kun 2" - 12"	41,5	1
48297	918 Notsikkemaskine på 300 understel 2" - 12"	45,0	1
57092	Notsikkemaskine, model 918, på 1233 / 300 Compact-base 2" - 12"	58,0	1
19131	Notsikkemaskine, model 918, på 1233 / 300 Compact-base 2" - 6"	51,0	1
48387	918 Notsikkemaskine på 535 understel 2" - 12"	52,0	1
48382	9918 Notsikkemaskine på 1224 understel 2" - 12"	59,0	1
58682	Model 918 Kun 2" - 6"	32,0	1

Tilbehør			
48292	300 understelssæt til 918	4,0	1
56607	1233 / 300 kompakt understelssæt til 918	10,0	1
48397	1224 understelssæt til 918	16,4	1
48402	535 understelssæt til 918	10,0	1
48412	Rulle- og notsæt 1", 1 1/4", 1 1/2"	22,0	1
48407	Rulle- og notsæt 1 1/4", 1 1/2"	17,0	1
48392	Monteringskit til 1822	17,0	1
51432	Rullensæt 2" - 6"	5,7	1
49217	Notsæt 2" - 6"	3,2	1
48405	Rulle- og notsæt 8" - 12"	10,0	1
48417	Rulle- og notsæt, kobber 2" - 6"	8,4	1
59992	Stabiliseringskit til 300, 1233 / 300 C og 1224	4,8	1
54317	Topnøgle	0,5	1
50272	Hydraulikolie (946 ml)	0,9	1



Stabiliseringskit (59992) medfølger ikke

	Nominal (tommer)	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Rørgodstykkelse	Schedule 10 - mm (tommer)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Schedule 40 - mm (tommer)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Rørdiameter	Nominal, metrisk (mm)	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Faktisk U.D., metrisk (mm)	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model nr.	Maskine	Materiale
918	300	Stål (mm)
	300	Rustfrit stål (mm)
	Compact	Anvend rullensæt
	1233	
	535	Kobber
	1224	Anvend rullensæt

Kontakt RIDGID på tlf. 45 46 15 48 11 eller på www.ridgid.eu for at få mere at vide eller aftale en demonstration.

918-I

Integreret hydraulisk notsikkemaskine med universalmotor til fremstilling af standardnoter på stålrør eller kobberør.

KAPACITET

- Stål: 1" - 12"
- Rustfrit stål: 1 1/4" - 12"
- Kobber: 2" - 6"

EGENSKABER

- Drives af en HD-universalmotor;
- HD-transmission.
- Med 15 tons, 2-trins hydraulikenhed.
- Robust hjulstel konstrueret med henblik på mobilitet på produktionsstedet uden at kompromittere stabilitet.

STANDARDUDSTYR

- Et (1) 2" - 6" rullensæt.
- Et (1) 8" - 12" rullensæt.
- Et (1) sæt værktøj til udskiftning af rullensæt.
- En (1) bæretaske til rullensæt.
- Et (1) robust hjulstel med bakke.
- En (1) fodafbryder
- En (1) 1" - 12" stabilisator til notsikningsnipler.

Kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pakn.
65902	918-I Notsikkemaskine 230 V	84,0	1
64977	918-I Notsikkemaskine 115 V	84,0	1
Tilbehør			
48412	Rulle- og notsæt 1", 1 1/4", 1 1/2"	22,0	1
48407	Rulle- og notsæt 1 1/4", 1 1/2"	17,0	1
51432	Rullensæt 2" - 6"	5,7	1
49217	Notsæt 2" - 6"	3,2	1
48405	Rulle- og notsæt 8" - 12"	10,0	1
48417	Rulle- og notsæt, kobber 2" - 6"	8,4	1
67192	Topnøgle	0,5	1

	Nominel (tommer)	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"
Rørgodstykkelse	Schedule 10 - mm (tommer)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)
	Schedule 40 - mm (tommer)	3,4 (.133)	3,6 (.149)	3,7 (.146)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)
Rørdiameter	Nominel, metrisk (mm)	25,00	32,00	40,00	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00
	Faktisk U.D., metrisk (mm)	33,40	42,16	48,26	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85

Model nr.	Maskine	Materiale	
918-I	Integreret Notsikke-maskine	Stål (mm)	DIN 2440, 2441, 2448, 2458 op til maks. 7,1 godstykkelse
		Rustfrit stål (mm)	Op til maks. 5,6 godstykkelse
		Anvend rullensæt	48407 Standardudstyr / 49217 + 51432 48405
			48412
		Kobber	ISO 274 / EN 1057
	Anvend rullensæt	48417	

920

Notsikkemaskine med stor kapacitet, der monteres på rørdrevet RIDGID® 300 til brug i marken eller på produktionsstedet.

KAPACITET

- Stål: 2" - 24" ■ Kobber: 2" - 8"
- Rustfrit stål: 2" - 24"

EGENSKABER

- Stor notsikningskapacitet.
- Transporttilstand - aftagelige hjul, der gør det nemt for én person at flytte model 920 rundt på arbejdsstedet. Kompatibel med transportør, model nr. 32.
- Patenteret dybdeindstillingsmåler - nem og nøjagtig notdybdeindstilling kræver ikke justering af beskyttelsesafskærmningen.
- Indbygget trykmåler - bidrager til at overvåge hydrauliktrykket for at styre notsikningen og optimere notsikningstiden.
- Udskiftning af forreste ruller sæt - brugeren kan hurtigt og nemt skifte ruller sæt til notsikkemaskinen.
- Støtteben, der er nemme at justere - nyttigt i forbindelse med nivellering af notsikkemaskinen på ujævn overflade.

STANDARDUDSTYR

- Notsikkemaskine, model 920, med støtteben.
- Ruller sæt, 2" - 6", med hus.
- Ruller sæt, 8" - 12".
- Ruller sæt, 14" - 16", med hus.
- Transporthjul.

Kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pakn.
95782	Notsikkemaskine, model 920, med ruller sæt, 2"- 6", 8"-12" og 14"- 16"	90,3	1

Tilbehør			
96987	Drev og ruller sæt til notsikkemaskine, 18" - 20"	9,5	1
96992	Drev og ruller sæt til notsikkemaskine, 22" - 24"	10,0	1
96997	Drev og ruller sæt til notsikkemaskine, 4" - 6"	9,0	1
96982	Drev og ruller sæt til notsikkemaskine, 2" - 8", kobber	9,0	1
96372	RJ-624 Stor rørdiameter	75,7	1
42575	Transportør, model 32	6,5	1

Model 300 medfølger ikke

	Nominel tomme	2"	2 1/2"	3"	4"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	22"	24"
Rørgodstykkelse	Schedule 10 - mm (tommer)	2,8 (.109)	3,0 (.120)	3,0 (.120)	3,4 (.134)	3,4 (.134)	3,8 (.148)	4,2 (.165)	4,6 (.180)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)	6,4 (.25)
	Schedule 40 - mm (tommer)	3,9 (.154)	5,2 (.203)	5,5 (.216)	6,0 (.237)	7,1 (.28)	8,2 (.322)	9,3 (.365)	10,3 (.406)						
Rørdiameter	Nominel, metrisk (mm)	50,00	65,00	80,00	100,00	150,00	200,00	250,00	300,00	350,00	400,00	450,00	500,00	550,00	600,00
	Faktisk U.D., metrisk (mm)	60,33	73,03	88,90	114,30	168,28	219,08	273,05	323,85	355,60	406,40	457,20	508,00	559,00	609,60

Model nr.	Maskine	Stål (mm)														
920	Notjern	Stål mm	DIN 2440, 2441, 2448, 2458 op til maks. 7,1 godstykkelse								maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4	maks. 6,4
		Anvend ruller sæt	Standardudstyr / 10843				Standardudstyr / 10848				10853	96987	96992			
		Rustfrit stål (mm)	Op til maks. 4,5 godstykkelse								maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6	maks. 5,6
		Anvend ruller sæt	Standardudstyr / 10843		96997		Standardudstyr / 10848		10853		96987		96992			
		Kobber	ISO 274 / EN 1057													
		Anvend ruller sæt	96982													

Kontakt RIDGID på tlf. 45 46 15 48 11 eller på www.ridgid.eu for at få mere at vide eller aftale en demonstration.

300C & 300AC



Kompakt og pålidelig maskine, som er drivkraften bag RIDGID notsikkemaskiner.

Denne maskine kan konverteres til en bærbar gevindskæremaskine (komplet rørdrev).

KAPACITET

- 1/8" - 2"
- Kan skære 2 1/2" - 4" med 141 klup med udveksling (ekstraudstyr)

EGENSKABER

- Motor: Universal, 1,5 kW reversibel motor, 1-faset.
- Kontakter: Nedsænket, frem/sluk/tilbage, indbygget sikkerhedsfodafbryder.
- Patron: Hammertype med udskiftelige kæbeindsatser.
- Spindelhastighed: 38 o/min (motor til 57 o/min kan leveres).
- Bagcenterpatron: Kamdrevet.
- Vægt: 45-90 kg afhængig af model.

STANDARDUDSTYR (komplet rørdrev)

- Skærehoved: se tabel nedenfor.
- Bakker: 1/2" - 3/4" BSPT.
1" - 2" BSPT.
- Rørskærer: Model 360.
- Fræser: Model 341.
- Smøresystem: Oliebeholder (model 418 eller 330).
- Skæremiddel: 5 liter gevindskæreeolie.
- Understel: Model 1206.

Model nr. 300

300 - kun maskine

Kat. nr.	Model nr.	Motor	Oiler	Kapacitet (tommer)	Hastighed (omdr./min.)	Skærehoved		Vægt kg	Std. pakn.
						Hurtigt åbnende 811A	Selvåbnende 815A		
60082	300	230 V, 25 - 60 Hz universal	-	1/8 - 2	38	-	-	46	1
60077	300	115 V, 25 - 60 Hz universal	-	1/8 - 2	38	-	-	46	1
10031	300A	230 V, 25 - 60 Hz universal	-	1/8 - 2	38	-	-	48	1
10041	300A	115 V, 25 - 60 Hz universal	-	1/8 - 2	38	-	-	48	1

300 - komplet maskine

Kat. nr.	Model nr.	Motor	Oiler	Kapacitet (tommer)	Hastighed (omdr./min.)	Skærehoved		Vægt kg	Std. pakn.
						Hurtigt åbnende 811A	Selvåbnende 815A		
12891	300C	115 V, 25 - 60 Hz universal	418	1/8 - 2	38	•	-	95	1
12881	300CA	230 V, 25 - 60 Hz universal	418	1/8 - 2	38	-	•	95	1
13181	300AC	115 V, 25 - 60 Hz universal	330	1/8 - 2	38	•	-	90	1
13191	300AAC	230 V, 25 - 60 Hz universal	330	1/8 - 2	38	-	•	90	1



300 Compact

Integreret 1/8" --> 2" gevindskæremaskine og drivkraften bag RIDGID notsikkestyr.

KAPACITET

- 1/8" - 2"
- Kan skære 2 1/2" - 4" med 141 klup med udveksling (ekstraudstyr)

EGENSKABER

- Motor: 1,7 kW universal, 25-60 Hz.
- Motorstyring: Tilbage/sluk/frem, kraftig, drejefunktion plus indbygget fodafbryder.
- Spindelhastighed: 38 o/min.
- Patron: Hammertype med udskiftelige kæbeindsatser.
- Bagcentrerpatron: Kamdrevet.
- Smøresystem: Smøring gennem skærehovedet, med indbygget oliebeholder. Selvsmørende pumpe med konstant flow.

STANDARDUDSTYR

- Skærehoved: Model 815A (BSPT) 1/8" - 2", selvåbnende.
- Bakker: 1/2" - 3/4" BSPT. 1" - 2" BSPT.
- Rørskærer: Model 360, 1/8" - 2" helflydende, selvcentrerende med E-1032 skærehjul.
- Fræser: Model 344, 1/8" - 2".
- Skæremiddel: 5 liter gevindskæroleie.
- Vægt: 47 kg (minus skærehoved).



Kat. nr.	Model nr.	Motor	Kapacitet (tommer)	Hastighed (omdr./min.)	Skærehoved, selvåbn. 815A	Vægt kg	Std. pakn.
50697	300 Compact	230 V 25 - 60 Hz universal	1/8 - 2	38	•	52,0	1
50692	300 Compact	115 V 25 - 60 Hz universal	1/8 - 2	38	•	52,0	1
20391	300 Compact (DK)	230 V 25 - 60 Hz universal	1/8 - 2	38	•	52,0	1



1233



Integreret 1/8" --> 3" gevindskæremaskine og drivkraften bag RIDGID notsikkeudstyr.

KAPACITET

■ 1/8" - 3"

EGENSKABER

- Motor: 1,7 kW universal, 50-60 Hz.
- Kontakter: Tilbage/sluk/frem, kraftig, drejefunktion plus indbygget fodkontakt.
- Spindelhastighed: 36 o/min.
- Patron: Hammertype med udskiftelige kæbeindsatser.
- Bagcenterpatron: Kamdrevet.
- Smøresystem: Justerbart flow, smøring gennem skærehovedet, med indbygget oliebeholder. Selvsmørende pumpe med konstant flow.

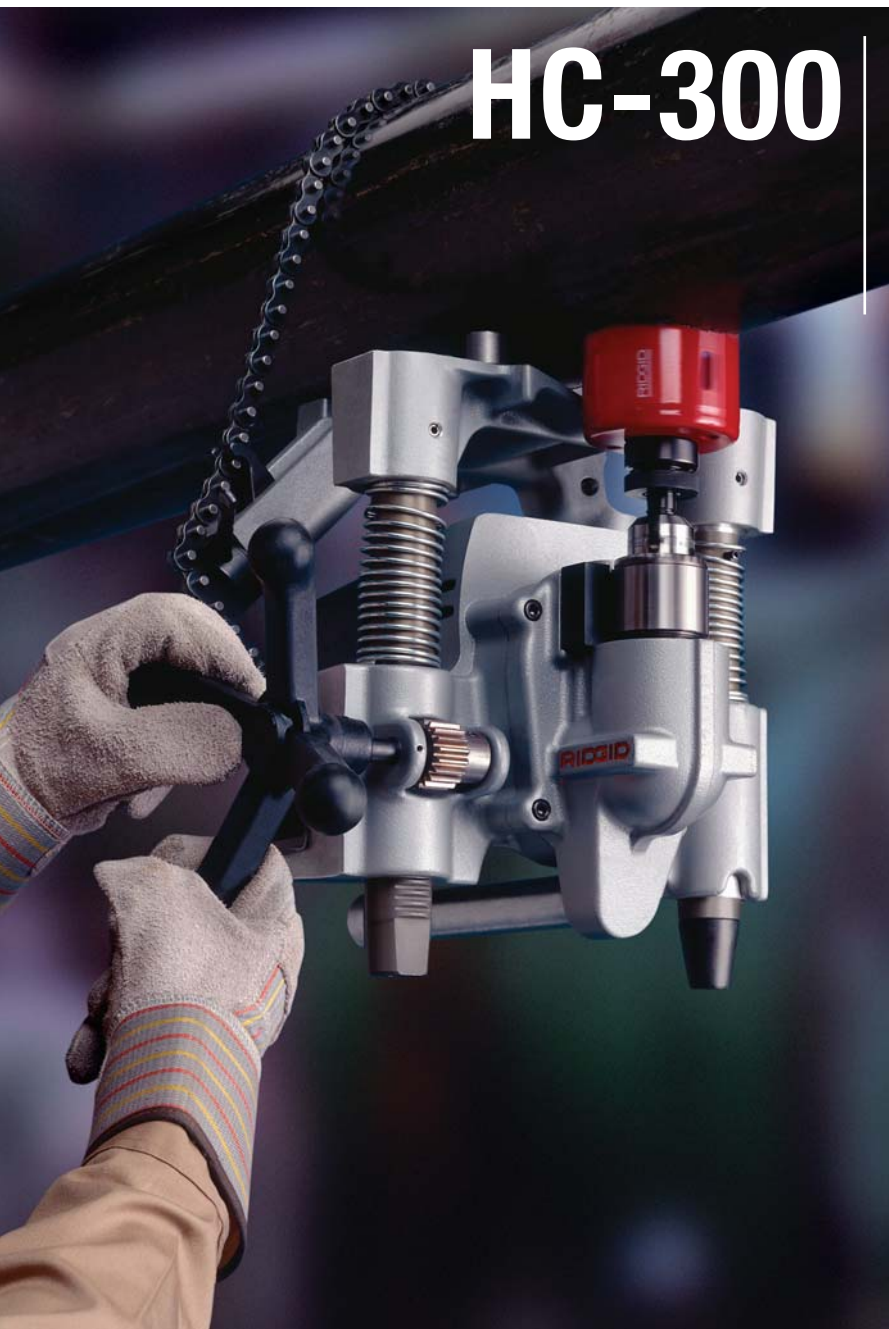
STANDARDUDSTYR

- Skærehoved: Model 815A 1/8" - 2", BSPT.
Model 928 2 1/2" - 3", BSPT
- Bakker: 1/2" - 3/4" BSPT legering.
1" - 2" BSPT legering
2 1/2" - 3" BSPT høj hastighed
- Rørskærer: Model 763, 1/4" - 3", selvcentrerende med E-1032 skærehjul.
- Fræser: Model 743, 1/4" - 3", 5-riflet.
- Skæremiddel: 5 liter gevindskæreolie.



Kat. nr.	Model nr.	Motor	Kapacitet (tommer)	Hastighed (omdr./min.)	Skærehoved		Vægt kg	Std. pakn.
					Selvåbnende 815A	Selvåbnende 928A		
20215	1233	230 V, 50 - 60 Hz universal	1/8 - 3	36	•	•	56	1
20220	1233	115 V, 50 - 60 Hz universal	1/8 - 3	36	•	•	56	1
55212	1233	230 V, 50 - 60 Hz universal	1/8 - 2	36	•	-	54	1

HC-300



HC-300 fastspændes hurtigt på 1 1/4"- 8" rør ved hjælp af en fjederbelastet kæde.

Enheden vejer kun 14 kg, og bund og boreenhed kan adskilles ved hjælp af en hurtig udløsningsmekanisme, som letter transport og betjening, især når der arbejdes på anlæg i loftet.

KAPACITET

- 3"

EGENSKABER

Model HC300 har glimrende funktioner, der giver uforlignelig præstation i marken og på produktionsstedet

- Konstruktion i to dele, der hurtigt kobles sammen. Denne unikke konstruktion muliggør nem montering, transport og opsætning. Herudover kan enheden, der kun vejer 14 kg, skilles ad til to lettere enheder, så transport og betjening gøres så let og komfortabelt som muligt. Dette er især nyttigt, når man udfører arbejde fra en stige eller over hovedhøjde.
- Kædelåsning med én hånd. Model HC300 har en patenteret, fjederbelastet kæde, der sparer operatøren tid og er en hjælp til opsætning og betjening.
- Ergonomisk design. Med alle betjeningsanordninger placeret lige ved operatørens fingerspidser er dette værktøj konstrueret således, at det giver maksimal produktivitet.
- Høj hastighed. Model HC300, der er udstyret med en kraftig motor på 1200 W, har et omdrejningstal på 360 o/min., hvilket giver hurtig boring af huller samtidig med, at hulsavens levetid optimeres.
- Vandrette og lodrette flader sikrer vinkelret skæring.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

- Spændepatronens hastighed: 360 o/min.
- Hulskæringskapacitet: op til 3".
- Borepatronens kapacitet: 1/16"- 1/2" (4 mm-13 mm).
- Rørholdekapaicitet: 1 1/4"- 8".
- Motoreffekt: 1200 W.
- Sokkel og motor kan adskilles for let montering.

STANDARDUDSTYR

- Et (1) hulskæringsværktøj (enhed bestående af bund og motor).
- En (1) spændepatronnøgle.



Kat. nr.	Model nr.	Beskrivelse	Vægt kg
93487	HC-300	3" hulboremaskine 115 V	14,0
76787	HC-300	3" hulboremaskine 230 V	14,0
Tilbehør			
84427	HC-300 / 450	transportkasse	8,6

HC-450

RIDGID® HC450 er beregnet til 1/4" til 4 3/4" hulskæring i stålrør uden tryk med en diameter på op til 8".

Et unikt roterende vaterpas sikrer, at gentagne huller rettes ind. Med to fødehåndtag og to kontakter kan enheden betjenes fra begge sider.

KAPACITET

- 4 3/4"

EGENSKABER

Den robuste konstruerede model 450 giver høj ydelse og stor holdbarhed:

- Snekkegearmotoren på 1800 W giver uforlignelig kraft til hulskæring af tynde og tykke vægrør.
- Beregnet til 1/4" to 4 3/4" kontinuerlig hulskæring med eller uden olietilførsel.
- Hurtig montering på rør med en diameter på 1 1/4" til 8".
- Omdrejningstallet maksimerer hulsavens levetid. Der er intet behov for sprøjtesmøremiddel, og den afgiver ikke spåner.
- Har kun en højde på 11 1/2" til områder med lav frigang.
- Dobbelt-sidede betjeningsanordninger giver nem betjening.
- Spændepatronen passer til dorne på 1/8" til 5/8".
- To bærehåndtag giver nem montering og justering.
- Indbygget vaterpas til huljustering.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

- Spændepatronens hastighed: 110 o/min.
- Borepatronens kapacitet: 1/4" - 5/8" (6-16 mm).
- Rørholdekapacitet: 1 1/4" - 8".
- Motoreffekt: 1800 W.
- Integreret vaterpas

STANDARDUDSTYR

- Et (1) hulskæringsværktøj.
- En (1) 5/8" dorn til hulsave.
- En (1) spændepatronnøgle.

Kat. nr.	Model nr.	Beskrivelse	Vægt kg
57592	HC 450	4 3/4" hulboremaskine 115 V	19,0
57597	HC 450	4 3/4" hulboremaskine 230 V	19,0

Tilbehør

84427	HC300 / 450 transportkasse	8,6
-------	----------------------------	-----



258 & 258XL



De elektriske RIDGID® rørskærere er udviklet til hurtig og skarp rørskæring med minimal indsats. Rørskærerne roteres med rørdrev RIDGID® 700. Med model 258 kan én mand let skære 4" rør over på mindre end 60 sekunder.

KAPACITET

- 2 1/2" - 8"
- 8" - 12"

EGENSKABER

- Skærer let lange og korte rørstykker ved fortrængning i stedet for fjernelse af rørmaterialet.
- Intet slibestøv, ingen farlige gnister eller åben ild.
- Skærer hurtigt stålør med minimal gratdannelse.
- Kraftigt design til brug ude i marken eller på værkstedet
- Kan betjenes af 1 person, der styrer fremføringshastigheden ved at pumpe den hydrauliske fodpumpe
- Anvender en kraftig, 10-tons hydraulisk cylinder.
- Model 258 skærer rør med en diameter på 2 1/2" til 8"; 258XL skærer rør med en diameter på 8" til 12".

STANDARDUDSTYR

- En (1) RIDGID® 774 firkantadapter
- En (1) 8 1/2" kraftig skærehjulsenhed.
- En (1) hydraulisk enhed og fodpumpe.
- To (2) 2 1/2" til 12" kuglehovedrørstøtter (Model 258 PS).

Kat. nr.	Model nr.	Beskrivelse	Kapacitet tommer			Vægt kg	Std. pakn.
			Maks. vægtykkelse mm				
			Stål 8,2	PVC 12,7	Kobber 3,1		
50767	258	Rørskærer	2 1/2 - 8	2 1/2 - 8	2 1/2 - 6	43,0	1
17871	258 / 700	Rørskærer 258 med nr. 700, 230 V	2 1/2 - 8	2 1/2 - 8	2 1/2 - 6	57,0	1
17881	258 / 700	Rørskærer 258 med nr. 700, 115 V	2 1/2 - 8	2 1/2 - 8	2 1/2 - 6	57,0	1
58227	258XL	Rørskærer	8 - 12			66,0	1

Tilbehør

Kat. nr.	Model nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pakn.
60002	258PS	Rørstøtte til 2 1/2" - 12"	2,0	1
50812	E-258	8 1/2" skærehjul, stål	1,0	1
59512	258FP	Hydraulisk fodpumpe	7,0	1
54397	-	Transportvogn (258 / 258XL)	10,5	1
58222	E258T	Skærehjul til tyndvægget rør	1,4	1
60007	BTH-9	Ekstra kuglehovedsæt	2,5	2
50272	-	Hydraulikolie (946 ml)	0,9	1



590L

Model 590L er udstyret med klinger af hårdmetal, der kan skære i forskellige materialer og geometriske konfigurationer uden smøring.

KAPACITET

Se skemaet herunder:

Den angivne materialetykkelse er vejledende for profiler ved den maksimale størrelse for en given hårdhed.

EGENSKABER

- Kraftig 2200 W motor.
- Hastighed uden belastning: 1300 o/min.
- Standardmonteret med en 355 mm (14") klinge med karbidskær, 80 tænder og lang levetid.
- Frembringer rene, praktisk taget gratfri snit i stål, kobber, aluminium og plastik.
- Justerbar skærevinkel 45° – 90°.
- Lynfastspændingssystem sikrer hurtig operation.
- Spindellås gør det let at skifte klinge.



Kat. nr.	Model nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pagn.
26641	590L	Metalrundsav 230 V 50 HZ	23,0	1
26651	590L	Metalrundsav 115 V 50 HZ	23,0	1

Anvendelsesdiagram mm

Profil	Maksimale mål		Maksimal vægtykkelse ved maksimale mål				
	<32Rc 90°	<32Rc 45°	Jernholdige metaller	Kobber/zink	Messing	Aluminium	PVC/ABS
○	130	100	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>0,5 <6	>0,5 <6
□	115x115	90x90	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>0,5 <6	>0,5 <6
▭	95x180	90x100	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>0,5 <6	>0,5 <6
┌	85x85	75x75	>0,5 <6	>0,5 <6	>1,5 <4	>1,0 <6	>0,5 <6

Den angivne materialetykkelse er vejledende for profiler ved den maksimale størrelse for en given hårdhed.



1390M



1390M er konstrueret til at klippe en gevindskåret stang rent over.

Klippet laves uden at beskadige gevindet, så du kan skrue en bolt i uden yderligere klargøring.

KAPACITETT

- M6
- M8
- M10

EGENSKABER

- Beregnet til klipning af gevindstænger til ophæng af rør til aircondition, sprinkleranlæg o.lign. letvægtsinstallationer i loftet.
- Beskadiger ikke gevindet ved overklipningen.
- Ingen grater, der skal fjernes.

kat. nr.	Beskrivelse	Vægt kg	Std. pakn.
20271	Gevindstangsklipper med 8 mm skær	5,4	1
26891	Gevindstangsklipper med 10 mm skær	5,4	1

Udskiftelige skær

58406	Sæt med 6 mm skær	-	1
57116	Sæt med 8 mm skær	-	1
57126	Sæt med 10 mm skær	-	1



Rørstøtter

Komplet program med kraftige rørstøtter med kapacitet fra 1/8"– 36" (3 mm – 900 mm) til gevindskæremaskiner, notsikkemaskiner, svejsning mm.

KAPACITET

■ Kapaciteter op til 36" (900 mm) i diameter.



Kat. nr.	Model nr.	Beskrivelse	Højdejust. cm	Maks. rørcapacitet tommer	Maks. rørcapacitet mm	Maks. statisk belast. kg	Vekt kg
56657	VJ-98	V-hoved, lav rørstander	51-96	12	300	900	9,5
56662	VJ-99	V-hoved, høj rørstander	71-132	12	300	900	10,4
56672	RJ-99	Rørstander med rullehoved, høj	82-140	12	300	900	12,3
56682	CJ-99	Rørstander med rulle, høj	74-112	12	300	200	8,6
42505	46	Indstillelig rørstøtte	59-84	6	152	85	10,4
42510	92	Indstillelig rørstøtte	81-104	6	152	85	12,7
83380	965	Rørstøtte til notsikkemaskiner	66-107	12	300	200	13,2
64642	AR-99	Indstillelig rørstøtte med stålhjul	68	36	900	1136	13,6
96372	RJ-624	Rørstander med stor diameter	41-79	24	610	2041	75,7