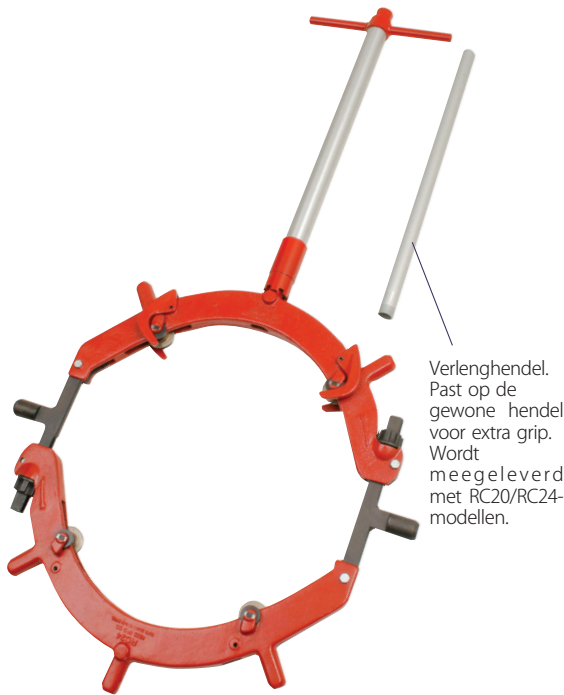




## Reed Rotary Cutters (6"-36" or 159-915 mm)

Grotere buisdiameters snijden zonder vonken. De Rotary Cutters kunnen stalen leidingen, de meeste RVS leidingen, nodulair gietijzer, gietijzer in situaties met weinig ruimte snijden. Het ontwerp van LCRC met een extra laag profiel heeft slechts 100mm ruimte nodig voor een buis 16"; slechts 200mm ruimte voor de RC20 en RC24; en slechts 300mm voor de RC30 en RC36 grote diameter buizensnijders. Elke snijder wordt geleverd met een handgreep die wordt gebruikt om de snijder te draaien. De greep wordt ook gebruikt voor het aandraaien van de buizensnijder bij elke halve omwenteling.

Dit zijn de beste handaangedreven snijders voor nodulair gietijzer. Met goede hefboomwerking door lange handgreep. De buis zal recht afbreken op de snede voordat de snijwielen de helft van de buiswand bereiken. De frames zijn extra stevig. Voor alle maten worden dezelfde snijwielen gebruikt: ofwel RCS8-36 voor staal en RCI8-30 voor gietijzer. RCX snijwielen zijn geschikt tot wanddikte 19,8mm staal.



Verlenghendel.  
Past op de  
gewone hendel  
voor extra grip.  
Wordt  
meegeleverd  
met RC20/RC24-  
modellen.



Type	Bereik		Lengte			Gewicht	
	staal*	gietijzer + nod. gietijzer	Ø mm	inch	mm	lbs	kg
	inch	inch					
LCRC8S	6 - 8		159 - 246	58	1473	41	18.6
LCRC8I		6 - 8	159 - 246	58	1473	41	18.6
LCRC12S	10 - 14		266 - 358	61	1549	50	22.7
LCRC12I		10 - 12	266 - 358	61	1549	50	22.7
LCRC16S	16 - 18		368 - 462	66	1664	60	27.3
LCRC16I		14 - 16	368 - 462	66	1664	60	27.3
RC20S	20 - 22		476 - 572	106	2680	89	40.5
RC20I		18 - 20	476 - 572	106	2680	89	40.5
RC24S	24 - 26		584 - 660	111	2807	107	48.6
RC24I		22 - 24	584 - 660	111	2807	107	48.6
RC30S	28 - 34		698 - 864	96	2438	283	128.6
RC30I		30	698 - 864	96	2438	283	128.6
RC36S	32 - 36		813 - 915	96	2438	295	134.1

### Minimale ruimte

Type	inch	mm
RC20	8.0	204
RC24	8.0	204
RC30	11.8	300
RC36	11.8	300

\* Voor grote wanddikte en RVS bestel RCX snijwielen en 8 RC8-30XR rollers.