



Reed Mini-buizensnijders

Voor gebruik in uiterst krappe plaatsen vereisen Mini-buizensnijders een minimale slag rond de buizen. Mini-buizensnijders kunnen worden gebruikt op koper, staal, roestvrij staal en aluminium. MC2GRIP heeft afgeronde hoeken en randen voor een comfortabele greep wanneer de snijder rond de buis gedraaid wordt. MC3SL bevat een zelfvoedend snijwiel. Na het aandraaien van de voedingsschroef, gaat het snijden gemakkelijk en snel door de druk op het snijwiel.

Type	Bereik		Gewicht		Snijwiel	Benodigde ruimte mm
	Inch	Ø mm	lbs	kg		
MC1	$\frac{1}{8}$ - $\frac{5}{8}$	3 - 15	0.2	0.1	32633	32
MC2	$\frac{1}{8}$ - $\frac{15}{16}$	3 - 24	0.3	0.1	345T	43
MC2GRIP	$\frac{1}{8}$ - $\frac{15}{16}$	3 - 24	0.4	0.2	345T	43
MC3	$\frac{1}{8}$ - $1 \frac{1}{8}$	3 - 28	0.4	0.2	O	48
MC3SL	$\frac{1}{8}$ - $1 \frac{1}{8}$	3 - 28	0.4	0.2	O	48