
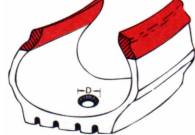


Tabela zastosowań wkładów radialnych traktorowych

Uszkodzenie ściany bocznej		Uszkodzenie bieżnika		
				
L= długość uszkodzenia; W= szerokość uszkodzenia		D= średnica uszkodzenia		
Maksymalna szerokość	Maksymalna długość	Maksymalna średnica	8 - 11 8.3-12.4	12 - 15 13.6-30.5
1/4" (6mm)	1/4" (6mm)		12	12
3/8" (10mm)	3/8" (10mm)	3/8" (10mm)	20	20
3/4" (20mm)	1 1/2" (40mm)		22	80
	3/4" (20mm)	3/4" (20mm)	80	82
1 1/2" (40mm)	3" (75mm)		82	84
2" (50mm)	4" (100mm)		84	86
2 1/2" (65mm)	3 1/4" (80mm)		86	88
	3" (75mm)	1 1/2" (40mm)	88	90
2 3/4" (70mm)	4" (100mm)	2 3/4" (70mm)	90	92
3 1/4" (80mm)	2 3/4" (70mm)		92	94
	3 1/4" (80mm)	3 1/4" (80mm)	94	96
3 1/2" (90mm)	5 1/4" (130mm)		96	98
4" 100mm	4 1/2" (115mm)	3 1/2" (90mm)	98	100
	4" (100mm)		100	102
5 1/4" 130mm	6 1/2" (165mm)		102	104
5 1/4" 130mm	5 1/4" (130mm)	5 1/4" (130mm)	104	106