



### S320

Piły taśmowe do stali



- Cięcie wzmocnień stalowych
- Uniwersalna piła taśmowa do stali z dużym zakresem cięcia do niestandardowych cięć pod kątem
- Standardowe cięcia pod kątem 90° - 45° poprzez przestawienie szczęk imadła
- Obustronne doprowadzenie chłodziwa
- Prowadzenie taśmy piły przez rolki zwrotne i szczęki z węglkami spiekanyymi
- Hydrauliczny układ zagłębiania
- Automatyczne odłączenie po zakończeniu cięcia
- Podajniki rolkowe



**Piła taśmowa do stali S  
320**



- 90° okrągłe 320 mm
- 90° płaskie 400x210 mm albo 430x100 mm albo 330x260 mm
- 45° okrągłe 240 mm
- 45° płaskie 220x200 mm
- Prędkości cięcia 30 i 60 m/min.
- Wymiar taśmy piły 3660x27x0,9 mm
- Średnica kółek bieżnych taśmy 400 mm
- Przyłącze elektryczne 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Silnik napędowy 1,1/1,4 kW
- Długość 2020 mm, głębokość 800 mm, wysokość 1300 mm, masa 390 kg