

# Specyfikacja techniczna

**CS 320 Y Pasy bezkońcowe szerokie na podłożu płóciennym do Materiałów mineralnych, Tworzywa sztuczne**



## Obszary zastosowania:

Materiałów mineralnych

Tworzywa sztuczne

## Właściwości

●	Spoiwo	żywica syntetyczna
●	Ziarno	węglík krzemu
	Nasyp	pełny
	Podłoże	poliester Y

Zalety: Bardzo twarde ziarno węgliku krzemu o ostrych krawędziach do obróbki powierzchni przedmiotów twardych i ciągliwych - Wysoka agresywność i wydajność szlifowania - Nadaje się w szczególności do szlifowania na mokro szkła, ceramiki i tworzyw sztucznych

i18n\_lieferbar\_auf\_anfrage