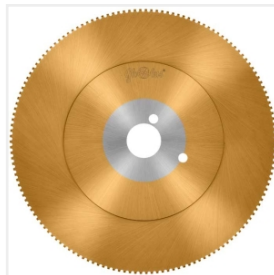
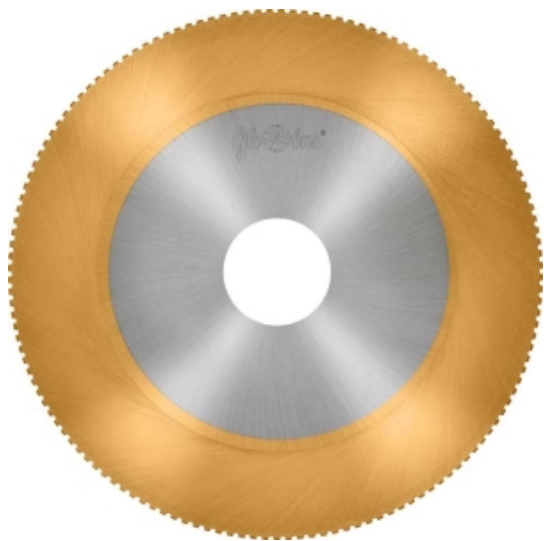


KZ210

## Noże tarczowe do cięcia uszczeltek gumowych



## Cechy - korzyści

- » noże z odpowiednio zaprojektowanym ostrzem (faza dwustronna)
- » wykonywane z wysokiej jakości stali szybko tnącej HSS
- » dysk noża pokryty azotkiem tytanu TiN zwiększa jego żywotność
- » sztywny dysk ze stali narzędziowej ulepszonej termicznie
- » możliwość wykonania noży na zamówienie o innych wymiarach w zakresie średnic od 50 do 400 mm

## Zastosowanie

- » do produkcyjnego cięcia uszczeltek gumowych wzmocnionych wkładką aluminiową lub stalową
- » zastosowanie pokrycia TiN zapobiega naklejaniu gumy do bocznych powierzchni noża
- » stosowane na wyspecjalizowanych maszynach w przemyśle maszynowym i samochodowym

Katalog	Index	Ø D [mm] Średnica zewnętrzna	Ø d [mm] Średnica otworu	S [mm] Grubość noża	Ø d1 [mm] Średnica kołnierza	Z Ilość nacięć na obwodzie	Rodzaj powierzchni	J.m.
o	KZ210-0250-0021	0250	50	1,80	168	140	Pokryta TiN	szt.

## INFO:

Noże wykonujemy na indywidualne zamówienia klientów  
Minimalna ilość do zamówienia 5szt.

## Do pobrania

[DaneTech\\_KZ\\_PL.pdf](#)

## Produkty powiązane

[Noże tarczowe dla przemysłu tytoniowego](#)



[Noże tarczowe do cięcia węży gumowych zbrojonych](#)

