

APP nr 40CSD0080 - 40CSD0800, 40CSDM0080 - 40CSDM0800

## NTools CSD

### Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów

NTools CSD – Rzepowe krążki ściernie NTools CSD to mieszanka wysokiej jakości ceramicznego ziarna ściernego i węgla krzemu na podłożu ze wzmocnionego papieru. Wytrzymałe ceramiczne ziarno ściernie w nasypie otwartym spójne żywicą syntetyczną, pokryte zalewą stearynową umożliwia wydajną pracę na podłożach miękkich i pyłących oraz na materiałach o znacznej twardości np. do stali węglowych kutek, stopów wysokoniklowych i wysokokobaltowych oraz laminatach z włóknem szklanym. Krążki ściernie posiadają 14+1 otworów i są przeznaczone do pracy wyłączanie na sucho.



## ZASTOSOWANIE

Aluminium ■■■■■■■■■■■	Metale kolorowe ■■■■■■■■■■■	Stal nierdzewna ■■■■■■■■■■■	Stal ■■■■■■■■■■■
Farby i lakiery* ■■■■■■■■■■■	Drewno ■■■■■■■■■■■	Tworzywo sztuczne ■■■■■■■■■■■	Laminaty ■■■■■■■■■■■

\*lakiery z dodatkiem uelastycznacza 9/10

## ZALETY

<p>+</p> <p><b>POWŁOKA STEARYNIANU</b> - daje dużą odporności na zapychanie</p>	<p>+</p> <p><b>RÓWNE I TWARDE ZIARNO</b> <b>ODPORNE NA STĘPIENIE</b></p>	<p>+</p> <p><b>AGRESYWNA I WYDAJNA PRACA</b> <b>WE WSZYSTKICH GRADACJACH</b></p>
<p>+</p> <p><b>MOCOWANIE ZIARNA</b> - odporne na wykruszanie, wysoką temperaturę i duże obciążenia.</p>	<p>+</p> <p><b>MOCNE PODŁOŻE ODPORNE</b> <b>NA ROZRYWANIE</b></p>	<p>+</p> <p><b>DŁUGI CZAS PRACY</b></p>

APP nr 40CSD0080 - 40CSD0800, 40CSDM0080 - 40CSDM0800

## NTools CSD

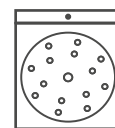
Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów



APP Nr	Nazwa produktu	Gradacja	Rozmiar	Kolor	Op. jedn.
40CSD0080	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P80	d150	beżowy	op. (50 szt.)
40CSD0120	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P120	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0150	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P150	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0180	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P180	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0240	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P240	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0320	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P320	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0400	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P400	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0500	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P500	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0600	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P600	d150	beżowy	op. (100 szt.)
40CSD0800	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P800	d150	beżowy	op. (100 szt.)

## NTools CSD

Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów



APP Nr	Nazwa produktu	Gradacja	Rozmiar	Kolor	Op. jedn.
40CSDM0080	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P80	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0120	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P120	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0150	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P150	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0180	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P180	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0240	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P240	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0320	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P320	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0400	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P400	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0500	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P500	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0600	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P600	d150	beżowy	op. (10 szt.)
40CSDM0800	NTools CSD - Ceramiczny krążek ścierny 14+1 otworów	P800	d150	beżowy	op. (10 szt.)