

MIRKA**Disc abraziv Galaxy cu scai (CER) Găuri multiple, Ø 150 mm, Granulație: 320****Date comandă**

Numărul de comandă	567787 320
GTIN	6416868554205
Clasa articolului	56M

Descriere**Execuție:**

Mirka® Galaxy, noul material abraziv inovator combină eficiența cu durabilitatea, fără îmbăcsire datorită perforării sale Multifit și unei granulații ceramice noi cu autoascuțire. Granulația ceramică albastră rămâne permanent ascuțită deoarece în timpul utilizării au loc ruperi la nivelul structurii sale, de unde și efectul de autoascuțire. Mirka® Galaxy utilizează noul concept Mirka Multifit – datorită poziționării optime a găurilor, materialul abraziv poate fi utilizat pe orice mașină fără a fi nevoie de o aliniere specială. Modelul cu orificii Multifit dă echilibrul perfect între durabilitate și extragerea prafului. Seria Mirka® Galaxy se bazează pe materialul suport din film de poliester cu acoperire și este disponibilă în gama completă de granulație, de la granulele grosiere de 40 până la cele fine de 2000. Mirka® Galaxy este produsul universal ideal care poate fi folosit deopotrivă pe suprafețe moi și dure.

Cu **un suport de peliculă stabil**. Stratul împotriva depunerii de praf împiedică șarjarea timpurie.

Avantaj:

- **Durată lungă de viață, fără îmbăcsire, rezistență la praf, uzură redusă a granulației ceramice.**
- **Efect de autoascuțire prin ruperea automată a structurii, astfel formându-se muchii noi.**
- **Mirka® Galaxy utilizează noul model Multifit cu orificii, oferind astfel echilibrul perfect dintre durabilitate și extragerea prafului.**

- **Durabilitate mai mare datorită unui strat antiaderent care respinge în mod optim praful. Cu acest strat, praful nu rămâne pe materialul abraziv, iar împreună cu modelul cu orificii Multifit asigură o mai bună eliminare a prafului.**
- **Suprafață finisată mai uniform datorită uzurii optime a granulației.**
- **Rezistență la rupere îmbunătățită când muchiile sunt supuse unei sarcini.**

Aplicație:

- **Lăcuit**
- **Gips / șpaclu**
- **Plastic**
- **Masă de șpaclu**
- **Lac de grunduire**
- **Material mineral**
- **Lemn de esență moale / lemn de rășinoase**
- **Oțel superior**
- **Oțel**
- **Materiale sintetice**
- **Acoperire**
- **Blat aglomerat**
- **Material plastic**
- **Fibră de sticlă**
- **Lemn de esență tare**
- **MDF / HDF**
- **Oțel / carbon moale**
- **Metale neferoase**
- **Îndepărtarea lacului**
- **Șlefuirea lacului**

Poate fi utilizat în condiții uscate și umede, pe lemn, vopsea, metal și suprafețe din plastic. Granulație abrazivă ceramică de înaltă calitate cu autoascuțire (CER), structură deschisă. Utilizare universală pentru șlefuire grosieră, intermediară și finală.

Descriere tehnică

Șablon de găurire	Perforare Multifit
Ø discurilor	150 mm
Granulație	320
Serie	Galaxy
Material abraziv	Granulație ceramică (CER)
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Suport de material abraziv	Țesătură din poliamidă
Conținut de fier, sulf și clor	< 0,1 %

Caracteristici nume produs	Ø 150 mm
Suport	Scai
Aspirarea prafului este posibilă	da
Denumirea producătorului	GALAXY
Viteză periferică maximă	40 m/s
Tip produs	Disc abraziv cu scai

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	recomandat		
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	indicat în anumite condiții		
INOX	indicat în anumite condiții		
Ti	indicat în anumite condiții		
CuZn	recomandat		
Plastic, GRP	recomandat		
Lemn	recomandat		
Lăcuit	recomandat		
Umiditate maximă	recomandat		
Uscat	recomandat		