

**MIRKA****Disco abrasivo per levigatrici (CER) Galaxy multiforo, Ø 150 mm, Grana: 2000****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	567787 2000
GTIN	6416868554519
Classe articolo	56M

**Descrizione****Esecuzione:**

Mirka® Galaxy, il nuovo materiale abrasivo innovativo che combina efficacia e lunga durata senza intasamenti grazie a una nuova grana ceramica autoaffilante e alla foratura Multifit. La grana ceramica blu rimane sempre affilata poiché durante l'uso la sua struttura si rompe con un conseguente effetto autoaffilante. Mirka® Galaxy sfrutta il nuovo sistema Mirka Multifit: il posizionamento ottimale dei fori consente di utilizzare il materiale abrasivo a piacimento su qualsiasi macchina senza necessità di uno speciale allineamento. Lo schema dei fori Multifit consente un equilibrio perfetto tra lunga durata e aspirazione della polvere. La serie Mirka® Galaxy è basata su un materiale di supporto in pellicola di poliestere con rivestimento ed è disponibile nell'intera gamma di grane, dalla grana grossa 40 alla grana fine 2000. Mirka® Galaxy è il prodotto universale ideale e può essere utilizzato su superfici sia morbide sia dure.

Con **robusta pellicola di supporto**. Rivestimento antipolvere contro intasamenti precoci.

**Vantaggi:**

- **Lunga durata senza intasamenti, antipolvere, basso livello di usura della grana ceramica.**
- **Effetto autoaffilante rompendo automaticamente la struttura e creando nuovi bordi.**
- **Mirka® Galaxy utilizza il nuovo modello di foro Multifit e mantiene quindi il perfetto equilibrio tra lunga durata e aspirazione della polvere.**
- **Maggiore durata grazie al rivestimento antiaderente che respinge in modo ottimale la polvere. Grazie a questo rivestimento, la polvere non rimane sul materiale abrasivo e,**

**insieme al modello del foro Multifit, garantisce quindi una migliore aspirazione della polvere.**

- **Micrografia di rettifica ancora più uniforme grazie allo straordinario supporto.**
- **Maggiore resistenza alla trazione con bordi sollecitati.**

#### Uso:

- **Vernice**
- **Gesso/spatola**
- **Plastica**
- **Mastice**
- **Primer**
- **Materiale minerale**
- **Legno tenero/legno di conifere**
- **Acciaio legato**
- **Acciaio**
- **Materiali sintetici**
- **Foglio per impiallacciatura**
- **Pannelli truciolari**
- **materie plastiche**
- **Fibra di vetro**
- **Legno duro**
- **MDF / HDF**
- **Acciaio morbido/carbonio**
- **Metalli non ferrosi**
- **Rimozione di vernici**
- **Levigatura di vernici**

Grana abrasiva al corindone (A) di alta qualità di impiego universale per sgrossatura, rettifica intermedia e finale.

Grana abrasiva in ceramica autoaffilante (CER) di alta qualità, a libera dispersione. Di impiego universale per sgrossatura, rettifica intermedia e finale.

## Descrizione tecnica

Grana	2000
Foro	Foratura-Multifit
Ø Disco	150 mm
Serie	Galaxy
Materiale abrasivo	Grana ceramica (CER)
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Sostrato del materiale abrasivo	Tessuto di poliammide
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %

Attributo del nome del prodotto	Ø 150 mm
Adattatore	Chiusura a strappo
Possibilità di aspirazione della polvere	sì
Denominazione originale prodotto	GALAXY
Velocità periferica massima	40 m/s
Tipo di prodotto	Mola abrasiva per levigatrici

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idonea		
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idonea		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idonea		
Acciaio < 55 HRC	idonea		
Acciaio < 60 HRC	idonea		
Acciaio < 67 HRC	limitatamente adatta		
INOX	limitatamente adatta		
Ti	limitatamente adatta		
CuZn	idonea		
Alluminio, CFRP	idonea		
Legno	idonea		
Vernice	idonea		
a umido max.	idonea		
a secco	idonea		