

**Garant****Mole abrasive diamantate brasate D427, D, Modello: SK1508****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	552750 SK1508
GTIN	4045197882103
Classe articolo	51E

**Descrizione****Esecuzione:**

Teste sbazzate e rettificate **al diamante** nella **brasatura sottovuoto**.

**Vantaggi:**

- **Elevata facilità di taglio, rispetto alle mole abrasive con gambo a legante galvanico, grazie alla elevata sporgenza della grana (circa il 70% della grana abrasiva sporge dal legante) e al legante rinforzato.**
- **La struttura aperta e la grana grossa D427 abbassano la temperatura di abrasione e riducono al minimo la tendenza all'intasamento.**

**Uso:**

Per uso manuale, su robot industriali o rettificatrici a CNC per **rettifiche di sgrossatura** con asportazione di materiale elevata. **Rifilatura e fresatura** di contorni di materiali compositi (CFRP/GFRP), fibra di vetro, grafite, Honeycomb.

**Nota:**

Altre grane, forme speciali o mole abrasive con gambo e passaggio interno per LR per uso stazionario disponibili su richiesta.

**Descrizione tecnica**

Angolo	90 grado
Lunghezza complessiva	48 mm
Ø Gambo	6 mm
Descrizione della forma	svasatura conica
Ø Testa	15 mm
Lunghezza della testina	7,5 mm
Materiale abrasivo	diamantato
Sigla materiale abrasivo	D
Tipo di prodotto	Mola abrasiva

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Alluminio, CFRP	idoneo	15-20 m/s	
Pietra	idoneo	15-20 m/s	
a umido max.	idoneo		
a secco	limitatamente adatto		