



Mola abrasiva fine, SiC, Modello: KE1632



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	551780 KE1632
GTIN	4027497555000
Classe articolo	56L

Descrizione

Esecuzione:

Le **mole abrasive LUKAS** con gambo (certificate OSA e collaudate a norma DIN EN 12 413), per durezza, legante, tipi e grandezze di grana, si adattano in modo ottimale ai casi di utilizzo indicati e a una gamma di utilizzo anche più ampia. La rotazione coassiale precisa consente di lavorare senza vibrazioni, senza fatica e senza danneggiare macchina e pezzo. Le mole abrasive LUKAS con gambo sono concepite per **lavorazioni in piano e dei bordi** e si contraddistinguono grazie alla massima capacità di asportazione unitamente all'elevata durata e a una qualità superficiale uniforme del pezzo.

Mole abrasive con gambo **SiC** in ceramica legata, grana 80 (fine), con elevato effetto autoaffilante e struttura a pori aperti per una migliore evacuazione dei trucioli. Ø Gambo 6 mm, lunghezza gambo 40 mm.

Uso:

Per la lavorazione di **leghe di alluminio** e **materiali morbidi (metalli non ferrosi)**.

Velocità di taglio consigliata 25 – 40 m/s.

Descrizione tecnica

Grado di finezza	fine
------------------	------

Ø Testa	16 mm
Lunghezza codolo	40 mm
Ø Gambo	6 mm
Lunghezza della testina	32 mm
Sigla materiale abrasivo	SiC
Attributo del nome del prodotto	SiC
Tipo di prodotto	Mola abrasiva