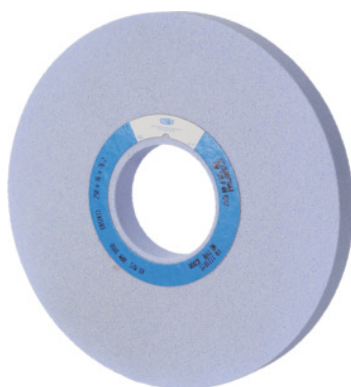


**Mola abrasiva piatta di precisione D×T×H (mm), 400×50×127, Modello: A80****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	591735 A80
GTIN	9003172160665
Classe articolo	53Y

Descrizione**Esecuzione:**

Mole abrasive piatte ad alte prestazioni con legante ad alta porosità per un carico termico ridotto e usura minima del diamante di ravnatura.

- **Impiego universale nella rettifica pendolare, pertanto minor numero di cambi mola durante le operazioni di lavoro giornaliero.**
- **Utilizzabili su tutte le rettificatrici comuni nella realizzazione di utensili, stampi e macchine, ad es. Jung, ABA, Blohm, Elb, Mägerle, Ziersch & Baltrusch, Geibel & Hotz, Jones & Shipman.**
- **Raffreddamento con emulsione necessario; con materiali a truciolo lungo assicurare una buona lubrorefrigerazione.**

Linea dalle elevate prestazioni con corindone sinterizzato per **una durata e una resa del taglio maggiori** e una lavorazione più a freddo. Particolarmente adatta per acciai altamente legati, acciai temprati, acciai INOX e HSS con una durezza pari a 60 HRC. Il livello di qualità immediatamente superiore è offerto dalle mole abrasive CBN VIB-STAR CBN.

Specifica:

SD83A60II7PVK8F

Nota:

Anche per rettifica in tondo esterna.

Mole abrasive piatte profilate disponibili su richiesta.

Descrizione tecnica

Specifiche tecniche	454A80J10V3
Lavorazione	Rettifica in piano
Materiale abrasivo	Grana ceramica (CER)
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Specifica	SD83A60II7PVK8F
Forma	1
Ø Disco D	400 mm
Larghezza disco T	50 mm
Attributo del nome del prodotto	400x50x127
Ø Foro H	127 mm
Tipo di prodotto	Mola abrasiva piatta

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm ²	limitatamente adatto		
Acciaio < 1400 N/mm ²	limitatamente adatto		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	limitatamente adatto		
INOX	idoneo		
Ti	limitatamente adatto		
a umido max.	idoneo		