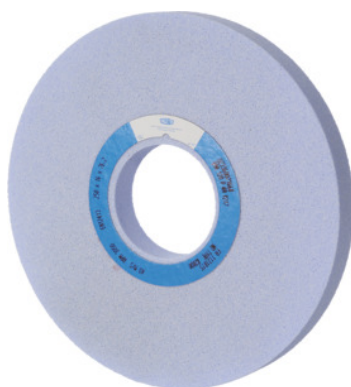


**Mola abrasiva piatta di precisione D×T×H (mm), 200×20×51, Modello: A60****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	591705 A60
GTIN	9003172005249
Classe articolo	53Y

**Descrizione****Esecuzione:**

- **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.**

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

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.

**Uso:**

- **Impiego universale nella rettifica pendolare, pertanto minor numero di cambi mola durante le operazioni di lavoro giornaliero.**
- **Utilizzabile 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.**

**Specifica:****454A60J10V3.****Nota:**

Mole abrasive piatte profilate disponibili su richiesta.

Anche per rettifica in tondo esterna.

Forma: 1

Forma: 1

## Descrizione tecnica

Lavorazione	Rettifica in piano
Materiale abrasivo	Grana ceramica (CER)
Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Specifica:	454A60J10V3
Forma	1
Ø disco D	200 mm
Larghezza disco T	20 mm
Attributo del nome del prodotto	200×20×51
Ø foro H	51 mm
Tipo di prodotto	Mola abrasiva piatta

## Dati utente

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

