

# PRIMAR<sup>®</sup> M42

La lama a nastro versatile nel livello 1 per pezzi piccoli e medi



Prodotto di Livello 1

Dente standard o a uncino

Profilati e materiale pieni

Larghezza nastro 6 x 0.65 - 67 x 1.6mm

Larghezza nastro 1/4 x 0.025 - 2-5/8 x 0.063  
Inch

## Informazioni sui prodotti

### PRIMAR<sup>®</sup> M42 – La poliedrica per pezzi da piccoli a medi

Con PRIMAR<sup>®</sup> M42, WIKUS detta standard nel segmento delle bimetallite di livello 1. L'innovativo processo di produzione garantisce buone caratteristiche dei prodotti nonché un'ottima durata - e questo, con una gamma applicativa enorme. I costi per taglio possono essere ridotti dall'elevata sicurezza di processo.

Essendo una soluzione di base ed economica, la PRIMAR<sup>®</sup> M42 è destinata ai clienti attenti ai costi ed è particolarmente adatta all'uso in officine o piccole aziende. In tale ambito, questo prodotto convince con un rapporto qualità-prezzo particolarmente conveniente.

Il plus aggiuntivo: la PRIMAR<sup>®</sup> M42 è disponibile in tutte le dimensioni e tutti i passi dei denti comuni, affinché la lama a nastro possa essere utilizzata in tutte le comuni segatrici a nastro.



### Applicazioni

- Officine e applicazioni industriali semplici
- Sezioni trasversali da piccole a medie, con diametri fino a 900 mm
- Piccoli lotti
- Materiale pieno e profili
- Tutti i metalli con resistenza alla trazione fino a 1000 N/mm<sup>2</sup>

### **Vantaggi**

- Ottimo rapporto prezzo-prestazione nel segmento di livello 1
- Minore sostituzione del nastro grazie ad ambiti di applicazione poliedrici e quindi ridotti tempi di fermo e attesa
- Buona durata grazie alla nuova procedura di produzione
- Sviluppo di rumore ridotto grazie al passo dei denti variabile
- Buona superficie di taglio grazie alla stradatura precisa dei denti

### **Caratteristiche**

- Tagliante M42 con angolo di spoglia adattato
- Angolo di spoglia: positivo (dente Hook)
- Angolo di spoglia: 0° (dente standard)
- Passo dei denti costante o variabile con stradatura standard