



FLASH[★]**PENTA**

ECO PARTING AND GROOVING LINE

Nuovi Inserti Economici PMN a 5 Taglienti

FLASHPENTA
ECO PARTING AND GROOVING LINE

Caratteristiche

ISCAR introduce i nuovi inserti pentagonali PMN per troncatura e scanalatura, con prezzo altamente competitivo.

La nuova linea economica **FLASHPENTA** assicura i vantaggi degli inserti a 5 taglienti, ad un prezzo imbattibile

I nuovi inserti possono essere montati su tutti gli utensili PCHR/L-D-IQ.

Gli inserti **PMN**, oltre alla descrizione, sono riconoscibili dalla diversa confezione:



FLASHPENTA

ECO PARTING AND GROOVING LINE

Caratteristiche

- Serraggio con sottosquadro per un posizionamento ottimale dell'inserto
- Eccellente rettilineità e finitura delle superfici lavorate
- Semplice e rapido indexaggio dell'inserto
- Elevata durata, superiore rispetto agli inserti bilaterali
- In grado di lavorare con parametri elevati, riducendo i tempi di lavorazione
- Formatruccioli C, J e PB per la lavorazione di un'ampia gamma di materiali
- **Disponibile anche la tipologia a raggio pieno**
- Grado IC908; un grado duro, con substrato a grana fine, eccellente resistenza alla scheggiatura e ricopertura TiAlN PVD
- Dimensioni disponibili: 22 e 32, utilizzabili sulle più diffuse macchine automatiche e CNC

Per qualsiasi ulteriore informazione potete contattare **SM utensilerie srl** o consultare la sezione **ToolShop** del sito www.iscaritalia.it, dove sono sempre disponibili in tempo reale tutte le informazioni relative ai prodotti Iscar (quote, dati di taglio, prezzi, disponibilità, ...).

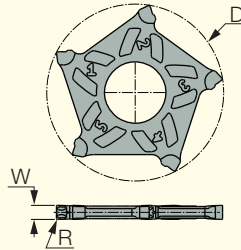
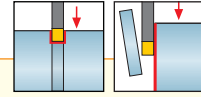
Cordiali saluti.

ISCAR ITALIA Srl

FLASHPENTA ECO PARTING AND GROOVING LINE

PMN D-C

Inserti sinterizzati con 5 taglienti, per troncatura e scanalatura di materiali duri e lavorazioni generali

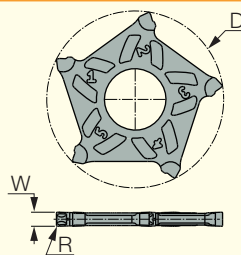
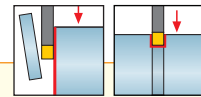


Versione destra

Descrizione	Dimensioni			IC908	Parametri di taglio consigliati
	W±0.03	R	D		f scanalatura (mm/giro)
PMN D32-2C02	2.00	0.20	32.00	•	0.04-0.14
PMN D32-3C02	3.00	0.20	32.00	•	0.06-0.22
PMN D32-3C-1.5	3.00	1.50	32.00	•	0.06-0.24
PMN D40-3C02	3.00	0.20	40.00	•	0.06-0.22
PMN D40-3C-1.5	3.00	1.50	40.00	•	0.06-0.24

PMN D-PB

Inserti sinterizzati per troncatura e scanalatura di acciai per cuscinetti ed altri materiali duttili



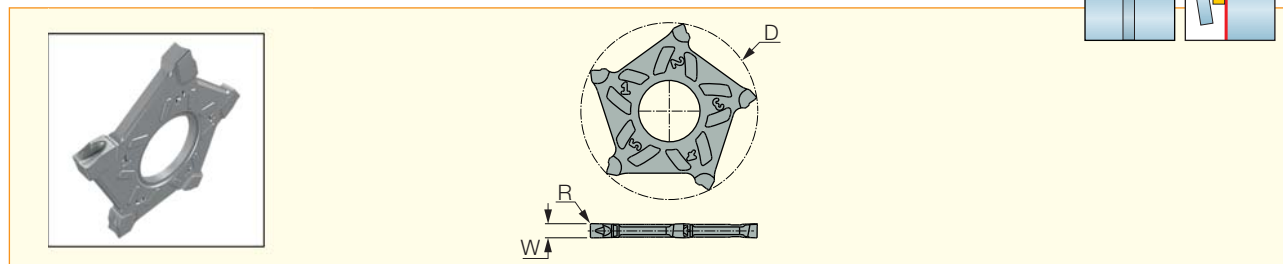
Descrizione	Dimensioni			IC908	Parametri di taglio consigliati
	W±0.03	R	D		f scanalatura (mm/giro)
PMN D40-3PB02	3.00	0.20	40.00	•	0.03-0.10
PMN D40-3PB-1.5	3.00	1.50	40.00	•	0.05-0.15

FLASHPENTA

ECO PARTING AND GROOVING LINE

PMN D-J

Inserti sinterizzati con 5 taglienti, per troncatura e scanalatura di tubi e materiali soffici



Descrizione	Dimensioni			IC908	Parametri di taglio consigliati
	W±0.03	R	D		f scanalatura (mm/giro)
PMN D22-2J02	2.00	0.20	22.00	•	0.04-0.12
PMN D22-2J-1	2.00	1.00	22.00	•	0.04-0.15
PMN D22-3J02	3.00	0.20	22.00	•	0.04-0.15

Raggio pieno



Regolare

