



## PG-CB – CoolBore powRgrip® opzioni avanzate di refrigerazione utensile

Raffreddamento periferico per le operazioni più gravose con l'utilizzo delle pinze PG-CB in aggiunta alle già collaudate PG-CF CoolFlush.

### VERSATILE

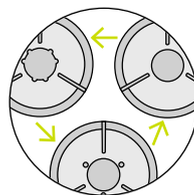
Tre diverse opzioni di raffreddamento – combinate il vostro portautensile ideale con il raffreddamento utensile perfetto.

### PERSONALIZZATO

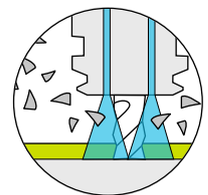
Raffreddamento interno e esterno con due varianti per il raffreddamento periferico offrono la giusta soluzione per le esigenze più elevate.

### powRgrip®

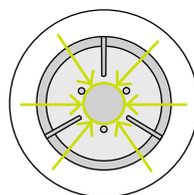
Il sistema di bloccaggio utensile più versatile per oggi e per domani.



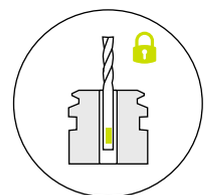
Sistema di refrigerazione  
sostituito in pochi secondi



Rimozione efficiente dei trucioli



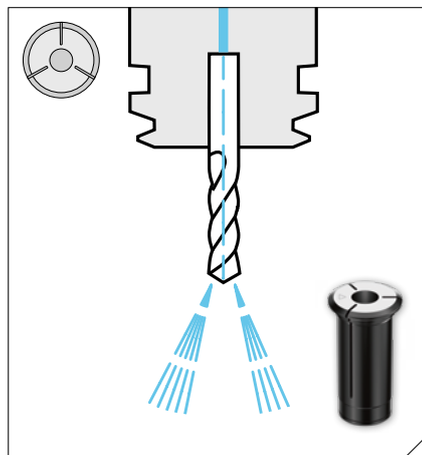
Sagoma perfetta



secuRgrip® compatibile  
a richiesta

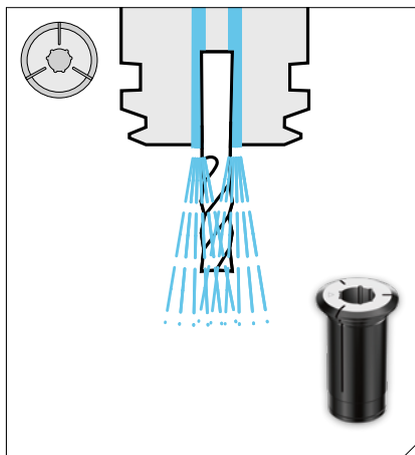
## powRgrip® opzioni per il refrigerante

Standard: Passaggio interno



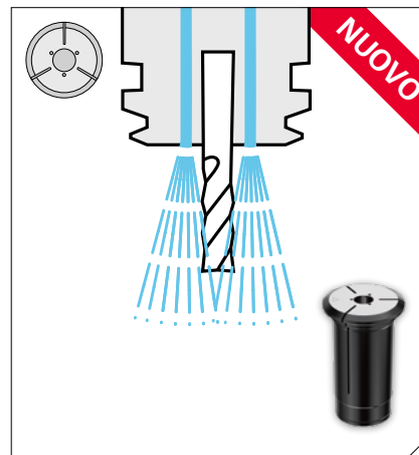
- // Miglior rimozione dei trucioli ed efficace lubrificazione nelle operazioni di foratura profonda
- // Foratura e maschiatura con passaggio interno del refrigerante
- // Adatto per tutte le lavorazioni leggere o gravose

CF: CoolFlush



- // Il refrigerante scorre lungo il gambo dell'utensile
- // Migliori risultati alle alte velocità
- // Per tutte le lavorazioni da leggere a pesanti

CB: CoolBore



- // Maggior forza di serraggio
- // Alta pressione ottimizzata per una migliore rimozione dei trucioli
- // Per lavorazioni medio pesanti



Tipo	Articolo
<b>PG 25-CB</b>	
PG 25-CB Ø 6.00mm	1725.06009
PG 25-CB Ø 1/4"	1725.06359
PG 25-CB Ø 8.00mm	1725.08009
PG 25-CB Ø 3/8"	1725.09529
PG 25-CB Ø 10.00mm	1725.10009
PG 25-CB Ø 12.00mm	1725.12009
PG 25-CB Ø 1/2"	1725.12709
PG 25-CB Ø 5/8"	1725.15889
PG 25-CB Ø 16.00mm	1725.16009

Tipo	Articolo
<b>PG 15-CB</b>	
PG 15-CB Ø 6.00mm	1715.06009

Tipo	Articolo
<b>PG 32-CB</b>	
PG 32-CB Ø 12.00mm	1732.12009
PG 32-CB Ø 1/2"	1732.12709
PG 32-CB Ø 5/8"	1732.15889
PG 32-CB Ø 16.00mm	1732.16009
PG 32-CB Ø 3/4"	1732.19059
PG 32-CB Ø 20.00mm	1732.20009