

CoroDrill® DE10

Ideale per foratura di grandi volumi, offre una qualità di foratura superiore con punte autocentranti e un corpo in acciaio resistente che fornisce il maggior numero di varianti per punta. Il suo design ad alto avanzamento riduce il consumo di energia e il costo per foro, garantendo produttività e prestazioni costanti su tutti i materiali.



Foratura Plug-and-Play per qualsiasi materiale

Ora disponibile in diametri più piccoli e su misura, **CoroDrill DE10** definisce lo standard per la foratura con cuspide intercambiabile. Grazie alla sua funzionalità plug-and-play e alla geometria universale M5, garantisce prestazioni affidabili con tutti i materiali. Una sola punta nessun pilota necessario: solo una soluzione efficiente e versatile che ottimizza le scorte e i processi di lavorazione.

Applicazione

- Progettata per la foratura di fori corti con diametri compresi tra 9,00 e 17,90 su tutti i materiali, con profondità di foratura 3-5-8X DC.
- Per foratura di grandi volumi in tutti i settori.
- Tolleranze del foro H9/H10.
- Può essere utilizzato in un'ampia varietà di applicazioni di foratura.

Qualità del foro

Mantiene una buona qualità del foro più a lungo anche dopo l'usura degli angoli.

Durata dell'utensile

Geometria e qualità ottimizzate per una durata dell'utensile leader di mercato in tutti i gruppi di materiali.

Robustezza

Corpo, interfaccia e punte robuste per un processo sicuro.

Produttività

Elevata capacità di avanzamento, riduzione del costo per componente e delle emissioni di CO₂.

ISO application areas

