

MANCHONS ALÉSEURS EDGE

Contribuer à limiter les écarts de perçage et à prévenir l'usure prématurée des outils de forage

Di-Corp propose une gamme de manchons aléseurs de haute qualité destinés à maintenir l'orientation et le diamètre du trou, ainsi qu'à prévenir l'usure prématurée des outils de forage due aux vibrations. Ces manchons aléseurs sont disponibles en versions imprégnées de diamant et à diamants en surface, dans toutes les tailles DCDMA courantes.

Les manchons aléseurs EDGE sont disponibles dans les longueurs standard de 6" et 10" (18" sur commande spéciale), ainsi qu'avec des diamètres extérieurs surdimensionnés et des profils à alésage complet. Toutes les manchons aléseurs sont renforcées par du polycristallin thermiquement stable (TSP) et des diamants de haute qualité, pour une durée de vie prolongée dans différentes conditions de forage.

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Diamants naturels et synthétiques de haute qualité, selon la configuration.
- Matériau polycristallin thermiquement stable (TSP) pour une protection supplémentaire de la couronne.
- Matrice résistante à l'usure, renforcée par des particules de carbure afin de minimiser l'érosion.
- Conçue pour résister à des conditions de forage difficiles.
- Assure une durée de vie prolongée dans différentes formations rocheuses.

CONFIGURATION EDGE RS — MANCHONS ALÉSEURS IMPRÉGNÉES

Des diamants synthétiques de haute qualité et du polycristallin thermiquement stable (TSP) pour une protection supplémentaire de la bague.

CONFIGURATION EDGE RX — MANCHONS ALÉSEURS ENSEMBLE DE SURFACE

Diamants naturels de haute qualité et acier polycristallin thermiquement stable (TSP) pour une protection accrue de l'anneau. **Les manchons alésoirs EDGE RX** offrent un équilibre parfait entre performance et prix.

CONFIGURATION EDGE RSX

La conception la plus avancée de Di-Corp combine toutes les caractéristiques des manchons aléseurs EDGE RS et EDGE RX.

Les manchons aléseurs EDGE RSX sont composées de diamants naturels et synthétiques de haute qualité et d'un matériau polycristallin thermiquement stable (TSP) pour une protection accrue de la bague. **Les manchons aléseurs EDGE RSX** offrent des résultats exceptionnels dans une grande variété de formations rocheuses et sont conçues pour une performance et une durée de vie inégalées, quelles que soient les conditions de forage.

