

Pressmeddelande från Epiroc AB
21 oktober 2020

Säkerhet och produktivitet i fokus när Epiroc vinner stor order för utrustning i Ryssland

Stockholm: Epiroc, en ledande produktivitetspartner för gruv- och infrastrukturindustrin, har vunnit en betydande order från Norilsk Nickel för gruvutrustning underjord som kommer att stärka säkerheten samt säkra en effektiv utveckling av gruvdriften.

Norilsk Nickel är en av världens största producenter av nickel, palladium, platina och koppar och har ett starkt fokus på automation och nya teknologier. Gruvbolaget har beställt Epirocs riggar Boltec M och Cabletec M för användning i gruvorna Oktyabrskiy, Mayak och Komsomolskiy i Ryssland med syfte att förstärka berget underjord på det säkraste och produktivaste sättet. Kvalitet och produktivitet är ledord – till exempel kommer flera av Boltec-maskinerna att vara utrustade med det nya automatiska bulkresin-systemet, en nyckelkomponent i Epirocs mekaniserade bultningsutveckling. Bulkresin-systemet i kombination med självbörande bultar är speciellt effektivt i svåra och ostabila bergförhållanden.

Ordern har ett värde över MSEK 100 och bokades under tredje kvartalet 2020. Utrustningen kommer att levereras från tillverkningsenheten i Örebro under fjärde kvartalet 2020.

“Norilsk Nickel har varit en Epiroc-kund i många år”, säger Helena Hedblom, Epirocs VD och koncernchef. “Vi är stolta över att spela en nyckelroll då detta framåtsträvande gruvbolag nu tar nästa steg i sitt engagemang för säkerhet och produktivitet med vår senaste teknologi”.

Ett av de svårare bergförstärkningsmomenten i gruv- och tunnelverksamhet underjord är installation av långvariga bergbultar i dåliga bergförhållanden. Traditionellt har därför bergbultning ofta varit flaskhalsen inom borrh- och sprängningscykeln. För att lösa detta lanserade Epiroc under 2019 bulkresin-system för bergbultning underjord, vilket är ett snabbare, mer pålitligt och kostnadseffektivt bultningsalternativ för långlivad bergförstärkning i svåra bergförhållanden.



En Epiroc Boltec bergförstärkningsrigg med bulkresin-system

För mer information kontakta:

Ola Kinnander, Presschef

070 347 2455

media@epiroc.com

Epiroc

Epiroc AB
Box 4015
131 04 Nacka

Besöksadress:
Sickla Industriväg 19
Nacka

Telefon: 010 755 0000
www.epirocgroup.com/se

Org. Nr: 556041-2149
Säte: Nacka

Epiroc är en ledande global produktivitetspartner för gruv- och infrastrukturindustrin. Med banbrytande teknologi utvecklar och tillverkar Epiroc innovativa, säkra och hållbara borrhjull, bergbrytnings- och anläggningsutrustning och verktyg. Bolaget tillhandahåller också förstklassig service och lösningar för automation och interoperabilitet. Epiroc har sitt säte i Stockholm, hade intäkter på 41 miljarder kronor under 2019, och har cirka 14 000 passionerade medarbetare som stödjer och samarbetar med kunder i över 150 länder. Mer information finns på www.epirocgroup.com/se.

Epiroc

Epiroc AB
Box 4015
131 04 Nacka

Besöksadress:
Sickla Industriväg 19
Nacka

Telefon: 010 755 0000
www.epirocgroup.com/se

Org. Nr: 556041-2149
Säte: Nacka