

PERFORATRICI DI SUPERFICIE **SANDVIK**

PIETRA ORNAMENTALE



Modelli

- > **DQ240R**
- > **DQ440**
- > **Ranger DQ500**

○ da 24 a 89 mm

Caratteristiche



- Perforatrici dedicate alla coltivazione di cave per estrazione di pietre ornamentali.

OPERE CIVILI



Modelli

- > **Commando DC125R**
- > **Dino DC400Ri**

○ da 24 a 76 mm

Caratteristiche



- Perforatrici gommate e cingolate dedicate alle piccole perforazioni in cava, sbancamenti per opere civili, consolidamenti con barre autoperforanti.

SBANCAMENTI, CAVE



Modelli

- > **Ranger DX600**
- > **Ranger DX700**
- > **Ranger DX800**

○ da 64 a 127 mm
Profondità 29 m

Caratteristiche



- Perforatrici cingolate dedicate alla coltivazione di cave e sbancamenti per opere civili.
- Estremamente versatili grazie alla superiore area di perforazione coperta.

CAVE, MINIERE



Modelli

- > **Pantera DP1100i**
- > **Pantera DP1500i**

○ da 76 a 152 mm
Profondità 33 m

Caratteristiche



- Perforatrici cingolate dedicate alla coltivazione di cave, miniere a cielo aperto e sbancamenti per opere civili.
- Estremamente performanti ed economiche nei costi di gestione.

CAVE, MINIERE - DTH



Modelli

- > **Leopard DI550**

○ da 89 a 165 mm
Profondità 40 m

Caratteristiche



- Perforatrice cingolata dedicata alla perforazione con martello fondo foro per alte produzioni in cave e miniere a cielo aperto.
- Sicura, precisa ed affidabile si distingue per i bassi costi operativi.