

MARINI

QUARRIES GROUP

GM



PERFORATRICE
DRILLING UNIT
FOREUSE
BOHRMASCHINE

Quarry Line

IT

La gamma di tagliablocchi pneumatici GM permette di soddisfare le più svariate esigenze che possono presentarsi nel lavoro di cava. Per la sua struttura il GM si pone tra le macchine di medio peso ed è quindi di facile e rapido impiego.

I modelli si distinguono in:

GM1: per sole perforazioni verticali

GM2: per sole perforazioni orizzontali

Le varie versioni di GM possono essere equipaggiate con 1 o 2 perforatori montati su piastre indipendenti ed ammortizzate, con colonne per primo fioretto di partenza da mt 2,40 o da mt 3,20.

ENG

The GM range of pneumatic blockcutting machines satisfies most needs that may arise during quarry works. Thanks to its structure, the GM places itself among the medium weight machines therefore being easy and quick to use.

The models may be identified as:

GM1: for vertical drilling only

GM2: for horizontal drilling only

The different GM makes may be equipped with 1 or 2 rock-drills installed on independent and shockabsorbed plates, with columns for 2,40 or 3,20 m first starting drill steels.

**PERFORAZIONE VERTICALE /
VERTICAL DRILLING**



CARATTERISTICHE E DATI TECNICI

- Struttura leggera e versatile per eseguire perforazioni in qualsiasi direzione e a filo piano cava
- Colonna per fioretto di partenza 2.4 / 3.2 mt
- N.1/2 Martello pneumatico MARINI MA 90 (22x108 mm / 25x108 mm)
- Motore pneumatico di avanzamento a pistoni con forza di trazione 850 Kg (daN)
- Sistema di fissaggio slitta con supporto sferico per l'esecuzione di fori in qualsiasi direzione
- Binario base e di prolunga lg. 4.00 mt con viti di livellamento e cunei di fissaggio
- Gruppo comandi pneumatico con lubrificatore di linea e pannello comandi orientabile

DIMENSIONI E PESI:

- Lunghezza colonna (fioretto 2400): 3500 mm
- Lunghezza colonna (fioretto 3200): 3900 mm
- Peso GM 1 completo con binario: 510 Kg
- Peso GM 2 completo con binario: 495 Kg
- Consumo aria: 6.000 / 10.000 lpm @ 7 bar

TECHNICAL FEATURES

- Light structure suitable to drill in any direction and minimizing the step when drilling horizontally
- Slide stroke suitable for drill steel L 2.4 / 3.2 mt
- N.1/2 Pneumatic rock drill MARINI MA 90 (22x108 mm / 25x108 mm)
- Feeding pneumatic blade motor with tractive force of 850 kg (daN)
- Slide support with spheric system for drilling in any direction
- Base / extension track lg. 4.00 mt with leveling screws and fixing wedges
- Pneumatic control panel with centralized lubrication and positionable in any direction

DIMENSIONS AND WEIGHT:

- Column length (drill steel 2400): 3500 mm
- Column length (drill steel 3200): 3900 mm
- Weight GM 1 complete with track: 510 Kg
- Weight GM 2 complete with track: 495 Kg
- Air cons. : 6.000 / 10.000 lpm @7 bar (211/353 cfm @ 100 psi)

PERFORAZIONE ORIZZONTALE / HORIZONTAL DRILLING



MARINI[®]

QUARRIES GROUP

... working to grow together...

MARINI QUARRIES GROUP S.R.L.

Via Beura 44-28844 Villadossola (VB)-ITALY

Tel.+39 0324 575106 Fax. +39 0324 54096

Web site www.mariniqg.it

email: mariniqg@mariniqg.it

