



MR - A MCDP / MCDP 80x80



PERFORATRICE PNEUMATICA
PNEUMATIC DRILLING ATTACHMENT
FOREUSE PNEUMATIQUE
PNEUMATISCHEM BOHRMASCHINE



MR - A Line

IT

Progettiamo e realizziamo perforatrici idrauliche certificate e pronte all'installazione su semoventi di piccole, medie e grandi dimensioni avvalendoci della collaborazione delle più note case costruttrici di escavatori, sollevatori telescopici, ragni e piattaforme aeree. Le attrezzature per la perforazione prodotte da MARINI QUARRIES GROUP sono macchine ottimizzate per tutti i lavori di ingegneria civile, carotaggi, micropali, ancoraggi e consolidamenti. Con le nostre attrezzature è possibile impiegare tutti i sistemi di perforazione a rotazione, rotopercussione, martelli fondo foro e attrezzature per il carotaggio.

ENG

We design and produce certified hydraulic drilling units ready to be installed on mini, midi and big self-propelled machines with the collaboration of the best known manufacturers of excavators, telescopic handlers, spiders and aerial platforms.

The drilling equipment produced by MARINI QUARRIES GROUP are optimized for all civil engineering works coring, micro-piles, anchoring and reinforcement. All drilling systems (roto-percussion, DTH hammer and coring) can be utilized with our equipment.

DE

Wir konzipieren und bauen ANBAU – BOHRLAFETTEN, die auf selbstfahrenden Gerätschaften kleiner, mittlerer oder grosser Grössen angebaut werden können. Hierfür arbeiten wir mit den meisten Herstellern von Baggern, Schreitbaggern, Teleskopladern, Hebebühnen usw. zusammen. Die Anbaulafetten der MARINI QUARRIES GROUP sind Maschinen, die für Arbeiten im Spezialtiefbau für Kernbohrungen, das Ausführen von Mikropfählen, Überlagerungsbohrungen und Ankern geeignet sind. Sämtliche Bohrsysteme wie: Drehbohren, Drehschlagbohren, Schlagbohren und Hohlkernbohren sind mit unseren Ausrüstungen möglich.

FR

Nous concevons et fabriquons des appareils de forage hydrauliques certifiés prêts à être installés sur des véhicules automoteurs de petite, moyenne et grande taille, en utilisant la collaboration des plus célèbres pelles, télescopiques, araignées et plateformes aériennes. Les équipements de forage produits par MARINI QUARRIES GROUP sont des machines optimisées pour tous les travaux de génie civil, carottage, micropieux, ancrages et consolidations. Avec notre équipement, il est possible d'utiliser tous les systèmes de forage rotatifs, les percussions rotatives, les marteaux fond de trou et les équipements de forage.



MR - A MCDP / MCDP 80x80

Dati Tecnici- Technical Data- Caractéristiques Technique- Technische Daten

Mast Mast	Mat Lafette	MCDP		MCDP 80x80
Corsa utile Feed stroke	Course utile Vorschub	2260 mm (*) / 7.4 ft (*)		3260 mm (*) / 10.7 ft (*)
Lunghezza totale Total length	Longueur totale Gesamtlänge	3360 mm (*) / 11 ft (*)		4500 mm (*) / 14.7 ft (*)
Forza di spinta Feed force	Poussée Vorschubkraft	950 daN / 2136 lbf		1250 daN / 2810 lbf
Forza di tiro Retract force	Traction Rückzugskraft	950 daN / 2136 lbf		1250 daN / 2810 lbf
Testa di rotazione Rotary head	Tête de rotation Drehkopf	EP 95	EP 120	EP 30/160
Coppia max. Max. torque	Couple max. Drehmoment max.	80 daNm / 590 ft*lb	120 daNm / 885 ft*lb	160 daNm / 1180 ft*lb
Giri max. Max. speed	Vitesse max. Drehzahl max.	40 rpm	45 rpm	30 rpm
Marce Gears	Vitesses Gänge	1	1	1
Passaggio testa Head passage	Passege de la tête Drehkopfdurchgang	1"	1"	1"
Perforatore Rock drill	Perforateur Bohrer	MA 100 S 3R		
Coppia max. Max. torque	Couple max. Drehmoment max.	32 daNm / 221 lbf		
Giri max. Max. speed	Vitesse max. Drehzahl max.	160 rpm		
Energia di impatto Impact energy	Force de frappe Einzelschlagenergie	180 Nm / 133 ft lbf		
Frequenza di battuta Impact frequency	Fréquence de frappe Schlagfrequenz	2800 cpm		
Aste filettate ed auto perforanti Threaded and self-anchoring rods	Barres filetées et autoforeuses Gewindestangen und Bohrschrauben	R32/R38/R51/T38/T45/H55 LH-RH /H64 LH-RH		
Peso Unità Unit weight	Poids total de l'unité Gesamtgewicht der Einheit	120 Kg (265 lb)	170 Kg (375 lb)	

(*) dimensioni variabili su richiesta / dimension variable on request/ dimensions variables sur demande/ variable abmessungen auf anfrage





... working to grow together...

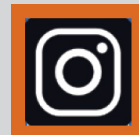
MARINI QUARRIES GROUP S.R.L.

Via Beura 44-28844 Villadossola (VB)-ITALY

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

Web site www.mariniqg.it

email: mariniqg@mariniqg.it



I dati tecnici sono indicativi e soggetti a modifiche senza preavviso / Specifications shown are only indicative and subject to alterations without prior notice
Les données techniques sont indicatives et sujettes à des modifications sans préavis / Die angegebenen Daten sind Richtwerte und können sich ohne Vorankündigung ändern.