

OCMA DRILLTECH

MARTELLI FONDO FORO E ATTREZZATURE DA PERFORAZIONE
DTH HAMMERS & DRILLING EQUIPMENT

BREAK OUT TONG MACHINE

HERCULES



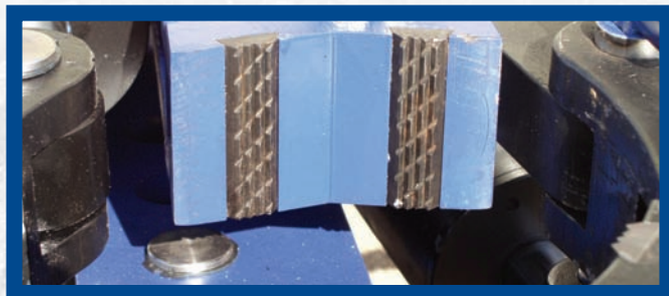
BREAK OUT TONG MACHINE

HERCULES MACHINE

La HERCULES MACHINE è una unità di lavoro portatile, progettata e realizzata dalla OCMA per facilitare lo smontaggio degli utensili e delle attrezzature fondo foro per la perforazione. Grazie alle sue dimensioni ridotte risulta estremamente pratica e maneggevole, consentendo così di operare anche in ambienti ristretti. La sua speciale struttura interamente in Hardox 400 fa di essa una macchina robusta ed affidabile in grado di sopportare carichi di notevole entità. La HERCULES MACHINE può essere adoperata in posizione orizzontale e verticale in base alle diverse esigenze di lavoro. Disponibile con motore a scoppio o motore elettrico.



POSIZIONE VERTICALE / VERTICAL POSITION



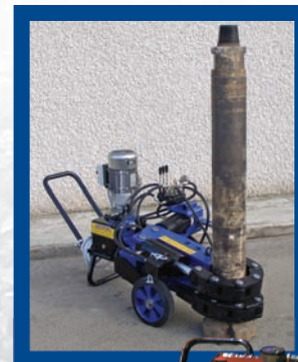
MORSA DI SERRAGGIO / CLAMPING VICE



POSIZIONE ORIZZONTALE / HORIZONTAL POSITION

The HERCULES MACHINE is a portable working unit, designed and manufactured by OCMA to facilitate dismantling of down-the-hole drilling tools and equipment. Its small size makes it extremely practical and easy to handle, making it possible to use the machine in restricted spaces. Its special structure made completely of Hardox 400 steel makes it a sturdy reliable machine, able to support heavy loads.

The HERCULES MACHINE can be used horizontally or vertically depending on different work needs. Available with spark-ignition engine or electric motor



Disponibile con motore a scoppio o motore elettrico e con carrello per sollevamento con carrello elevatore. Available with spark ignition engine or electric motor and with fork-lift truck rail.

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Diametri di lavoro: da 3" a 12"
Peso: 450 kg
Max pressione di lavoro: 120 bar
Lunghezza: 190 cm - Larghezza: 90 cm
Forza di spinta: 110000 N
Coppia torcente: 55000 Nm
Alesaggio pistoni: Ø 110 mm

Working diameters: from 3" to 12"
Weight: 450 kg
Max. working pressure: 120 bar
Length: 190 cm - Width: 90 cm
Thrust force: 110000 N
Twisting torque: 55000 Nm
Piston bore: Ø 110 mm

OCMA
DRILLTECH

OCMA s.r.l. - Zona Artigianale P.I.P. Lotto D/8
70056 Molfetta (BA) - ITALY
Tel. +39.080.395.50.30 | Fax +39.080.395.14.98



www.ocmasrl.com | e-mail: info@ocmasrl.com