



Trivelle idrauliche
"MINI"

Hydraulic boring
tools "MINI"



TRIVELLE IDRAULICHE SERIE "MINI"

La produzione di trivelle HYDRA comprende 5 modelli di testate standard che vanno da 120 a 500 Kg.

Le testate sono complete di carpenteria di supporto, doppio snodo per l'applicazione all'escavatore ed albero di uscita esagonale per la connessione della punta.

È disponibile una vasta gamma di punte di diametri standard o su richiesta, per terreni alluvionali o per terreni rocciosi.

Esse sono costituite da doppia spirale e da denti sostituibili e con componenti rinforzati nelle versioni da roccia.

È possibile inoltre applicare delle prolunghe complete di elica, innestabili rapidamente tramite accoppiamento esagonale.

Nella nostra produzione rientrano delle applicazioni speciali come trivelle montate su slitte per perforazioni sia orizzontali che verticali.

HYDRAULIC BORING TOOLS - "MINI" SERIES

Our range of excavator drills is formed by 5 models of standard heads from 120 to 500 Kg. Every head is equipped with a steel frame, double articulation for the installation on the excavator and hexagonal coupling for the installation of tips.

We produce a range of tips of standard diameter or on request.

They are available for alluvial soils or rocky soils. All the tips consist of a double steel spiral and replaceable teeth with stronger components on the rock version.

It is also possible to add extensions for the tips that can be easily installed with a hexagonal coupling.

We produce also some particular augers placed on slides for horizontal and vertical drilling.

HYDRA s.r.l.

SEDE
HYDRAULIC TOOLS

Via Guiccioli, 6
Molinella (Bo) - Italy

SEDE
DRILLING MACHINE

Via Imperiale - Traghetto
di Argenta (FE)

Tel. (+39) 051 6908660
Fax (+39) 051 6908657
info@hydrhammer.it
www.hydrhammer.it



Trivelle idrauliche
"MINI"

Hydraulic boring
tools "MINI"

Hydraulic Tools



Testata mod. T3 completa di telaio e doppio snodo.
Head T3 with steel frame and double articulation



Coltelli da terra
Cutters for alluvial soil



Punte per terreni sassosi, rocciosi per serie "Mini"
Points for rocky, stony soils for series "Mini"



Vista attacco esagonale Ch 50
Hexagonal coupling K 50

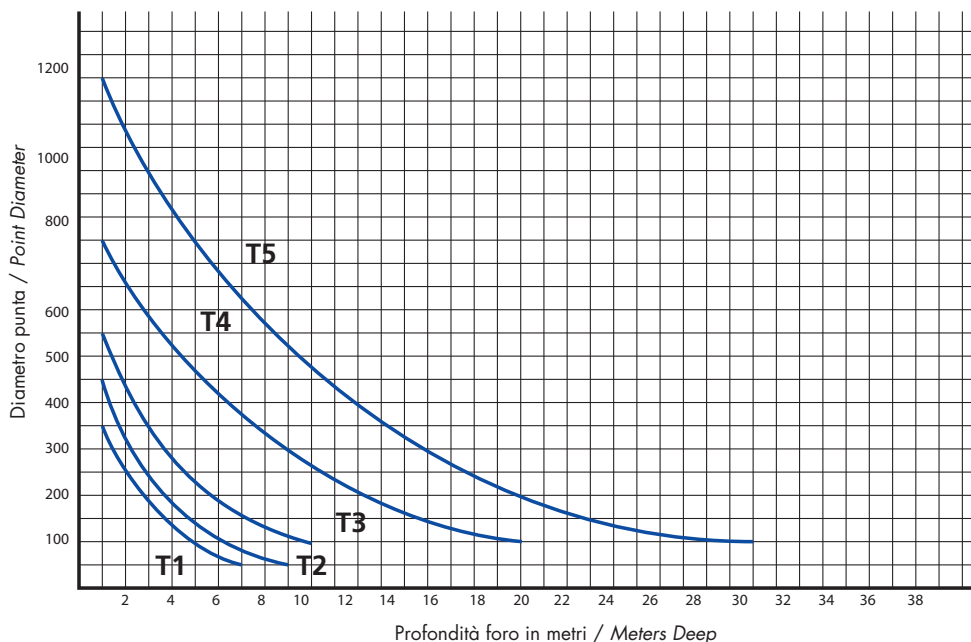


Testata con comando di inversione di rotazione
Head with reversal rotation driver

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Testata Head model	Portata olio max. Max oli flow-rate	Pressione max. Max pressure	Dim. albero Shaft size
T1	30 lit/min	250 bar	esagonale/hexagonal 50 min
T2	50 lit/min	250 bar	esagonale/hexagonal 50 min
T3	75 lit/min	250 bar	esagonale/hexagonal 50 min
T4	100 lit/min	250 bar	esagonale/hexagonal 70 min
T5	120 lit/min	250 bar	esagonale/hexagonal 70 min

Tabella delle prestazioni indicative in terreni alluvionali
Table for indicative work done in alluvial soils



HYDRA s.r.l.

SEDE
HYDRAULIC TOOLS

Via Guiccioli, 6
Molinella (Bo) - Italy

SEDE
DRILLING MACHINE

Via Imperiale - Tragheto
di Argenta (FE)

Tel. (+39) 051 6908660
Fax (+39) 051 6908657
info@hydrhammer.it
www.hydrhammer.it

*I dati e le immagini descritte in questo catalogo sono puramente indicativi e Hydra si riserva la possibilità di variarli senza preavviso
The features and photos of that catalogue are merely indicative and Hydra has the possibility to change them without notice.