



SLITTA DI PERFORAZIONE

La slitta di perforazione viene costruita privilegiando robustezza e semplicità di utilizzo e può essere montata su ogni tipo di escavatore. Viene fornita completa di pulsantiera che consente di comandare il senso di rotazione della testata e la salita e discesa della navicella.

Un motoriduttore idraulico sistemato in testa alla slitta permette la discesa e la salita della testata di rotazione. E' possibile avere un "tiro" da 1500, 3000 oppure 4500 Kg. Le tecniche di lavorazione eseguibili sono le seguenti:

perforazioni con aste elicoidali con punte per terreni normali e con punte per terreni sassosi-rocciosi con attacco esagonale oppure con attacchi filettati.

Perforazioni con punte tipo tricono e trilama. Perforazioni con martello fondo foro e carotaggi.

Sulle slitte inoltre è possibile applicare diverse attrezzature :

- Argano
- Morse con svitatore
- Ralla di rotazione slitta
- Piedi per trivellazione orizzontale

DRILLING SLIDE

The drilling slide is manufactured giving privilege to strength and to utilization simplicity and it can be assembled on each kind of excavator. The slide is supplied complete with a push-button panel which allows to control the rotation direction of the head and the ascent/descent of the drilling head. An hydraulic reduction gear placed on the top of the slide allows the ascent and the descent of the drilling head. It is possible to have a 1500/3000/4500 kgs lifting power.

It is possible to effect drillings with the following techniques:

drilling with flight augers with bits for alluvial soils and with bits for stony/rocky soils with hexagonal coupling or with threaded coupling;

drillings with milled tooth bits and 3 way drag bits;

drillings with down-the-hole hammer and corings.

On the slides it is also possible to assemble various equipments:

- winch
- vice with unscrew
- thrust bearing for slide rotation
- feet for horizontal drillings.





CENTRALINA IDRAULICA
HYDRAULIC POWER PACK

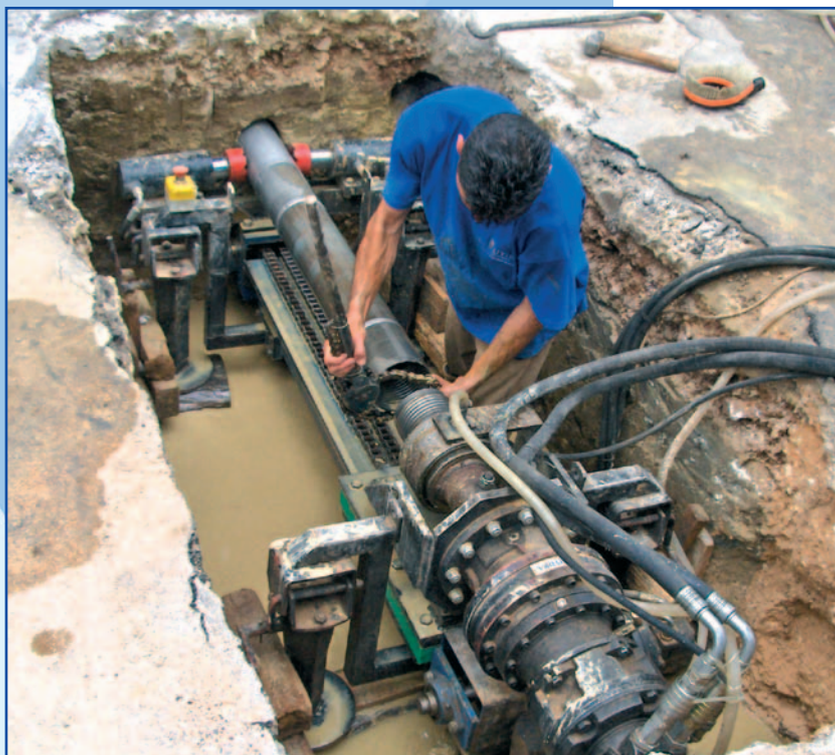
SLITTA PER PERFORAZIONI ORIZZONTALI

Le slitte di perforazione orizzontale vengono utilizzate per i lavori di attraversamento stradale e ferroviario, negli allacciamenti fognari ecc. ecc.

Vengono alimentate tramite il collegamento al circuito idraulico di una macchina operatrice con le caratteristiche compatibili oppure da centraline oleodinamiche indipendenti costruite appositamente.

L'allestimento della macchina può essere completato e personalizzato da parte del cliente tramite la scelta di accessori quali diversi modelli di testate di perforazione, morse semplici o doppie, pompe per acque chiare o fanghi ecc.

Le nostre slitte per perforazioni orizzontali sono riconosciute per la loro affidabilità, robustezza ed efficienza.



SLITTA ORIZZONTALE AL LAVORO
HORIZONTAL DRILLING SLIDE AT WORK

SLIDES FOR HORIZONTAL DRILLING

Horizontal drilling slides are utilised in road and railway crossing, in sewerage connection, etc. etc.

Slides are feed by the hydraulic circuit of an earth moving machine or by an hydraulic power pack projected for this utilisation.

The machine may be customised by choosing some optional as different kind of drilling head, simple or double clamp, water or mud pump etc.

Our slides are known for its trust, strength and efficiency.