



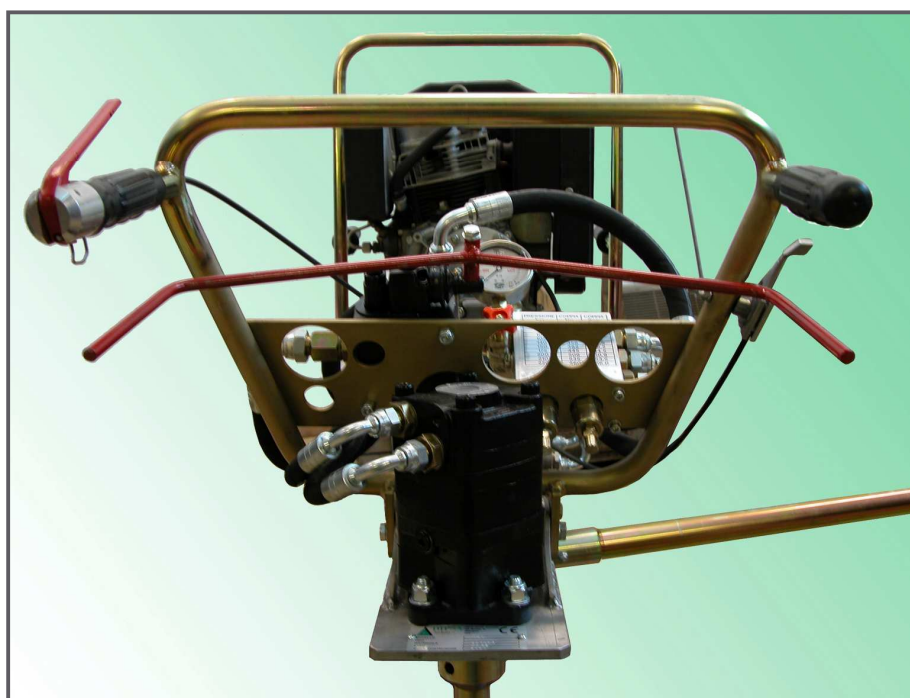
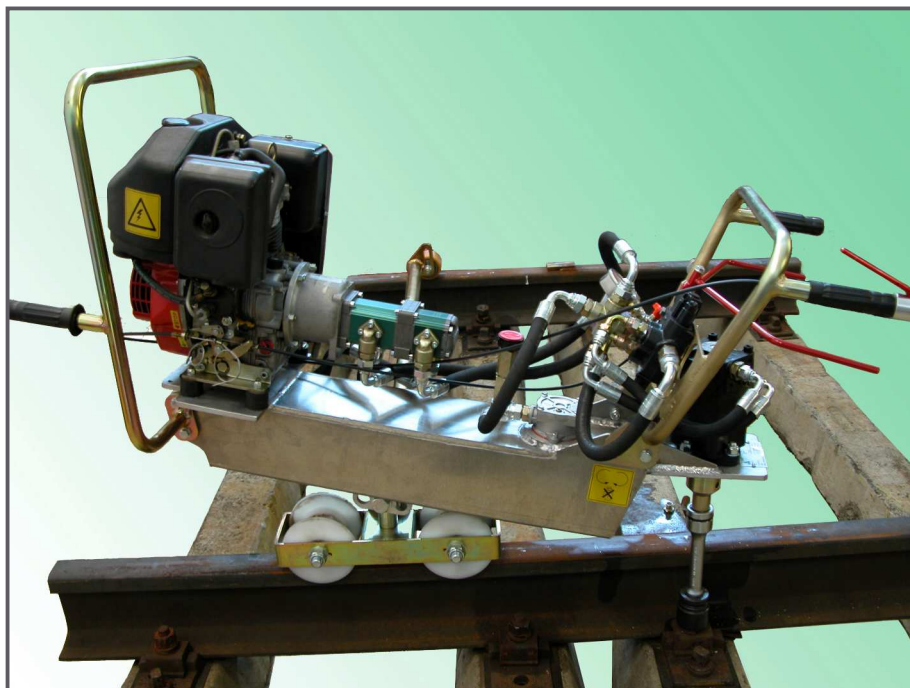
DIPSA

Technes S.r.l.

Via Buozzi, 51
40013 Castel Maggiore (BO)
Tel. +39 051 705388
Fax +39 051 705452
www.dipsatechnes.com

INCAVIGLIATRICE OLEODINAMICA

IOL



Azienda con sistema di gestione
per la qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2000
Cert. N. 0011866



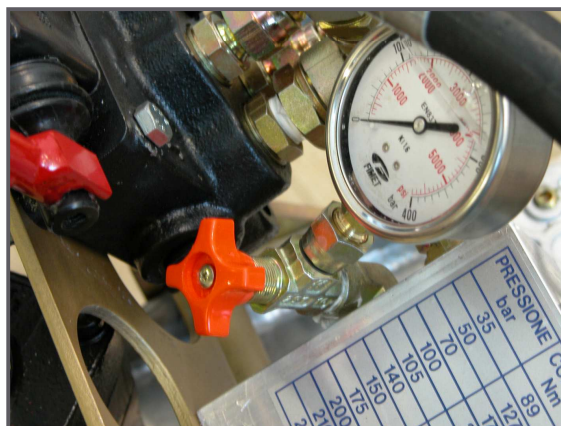
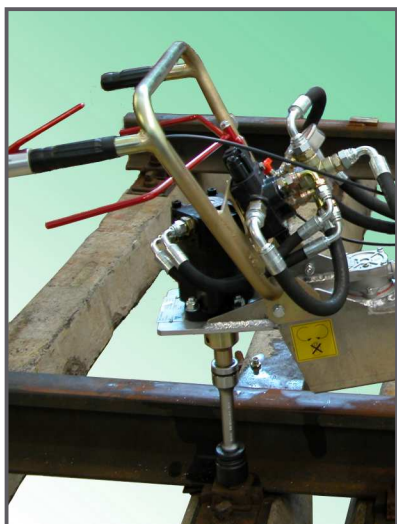
DIPSA

Technes S.r.l.

Via Buozzi, 51
40013 Castel Maggiore (BO)
Tel. +39 051 705388
Fax +39 051 705452
www.dipsatechnes.com

INCAVIGLIATRICE OLEODINAMICA

IOL



La macchina è stata concepita per l'avvitamento e lo svitamento degli organi di attacco. La coppia di serraggio è regolabile ed è indicata sul manometro.

Il motore endotermico con alimentazione a benzina, ad avviamento manuale con riavvolgimento automatico, ha la marmitta protetta dai contatti accidentali. Il telaio della macchina, con funzione di serbatoio dell'olio idraulico, è completamente in alluminio per il contenimento del peso.

Lo stringimento, a doppia velocità di rotazione, è ottenuto tramite comando oleodinamico di due pompe in fase di avvicinamento agli attacchi e di una sola pompa in fase di serraggio finale.

Lo svitamento, a doppia velocità di rotazione, è ottenuto tramite comando oleodinamico di una sola pompa in fase di disserraggio e di due pompe in fase di allentamento degli attacchi, durante la quale viene applicata la coppia massima.

L'azionamento del motore idraulico avviene con un pilotaggio oleodinamico che, oltre ad essere molto affidabile, consente all'operatore di non lasciare la presa sul manubrio.

Un carrello trasbordatore opzionale, a 4 ruote isolate, permette lo scorrimento lungo il binario, la rotazione orizzontale e verticale e anche lo spostamento trasversale della macchina da una rotaia all'altra senza sollevarla dal binario.

L'incavigliatrice può essere provvista di impianto di illuminazione per impiego notturno e/o in galleria.

E' previsto lo sgancio rapido della bussola.

Il livello di pressione acustica LpA (A) in condizioni di impiego gravoso raggiunge 84 dBA con motore a 4 tempi.

DATI TECNICI

<i>Potenza motore endotermico:</i>	5,5 Hp
<i>Numeri giri della chiave:</i>	190 rpm
<i>Coppia massima di serraggio:</i>	520 Nm
<i>Peso della macchina a secco:</i>	75 kg
<i>Peso complessivo della macchina con carrellino:</i>	84 kg

In dotazione: BUSSOLA ESAGONALE 38, BUSSOLA RETTANGOLARE 21x24 , BUSSOLA QUADRATA 24x24

Opzionale: TELO IMPERMEABILE di protezione attrezzatura.

L'attrezzatura rispetta le disposizioni impartite dalla 626/94 e dalla DIRETTIVA MACCHINE, pertanto risulta provvista di marcatura CE e relativa certificazione e documentazione.

Il contenuto della presente documentazione non è impegnativo per DIPSA TECHNES S.r.l. che si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento eventuali modifiche di qualsiasi tipo senza impegno di aggiornare questa pubblicazione.