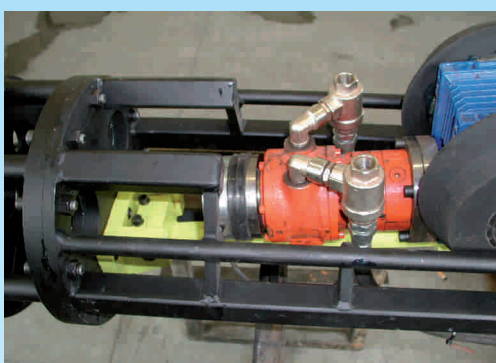
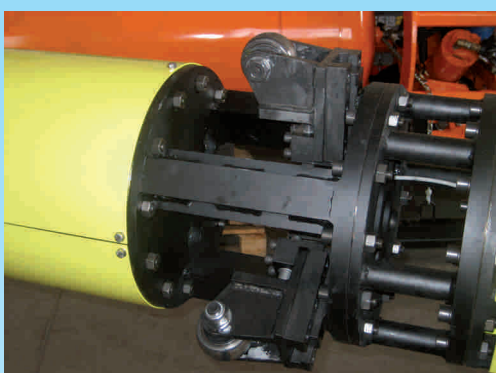


ACCOPPIATORE MAIN LINE



L'Accoppiatore Main Line Elettropneumatico viene utilizzato per un corretto centraggio e allineamento dei tubi.

L'Accoppiatore Main Line è stato progettato appositamente per essere impiegato in offshore.

La macchina è composta da moduli per permettere una variabile tipologia di utilizzo.

La movimentazione viene attuata con motori pneumatici e lo scorrimento è supportato da gruppi ruota che permettono il suo centraggio e allineamento.

In funzione del suo impiego (linee di varo con particolari inclinazioni) può essere dotato di doppia motorizzazione. La macchina è fornita con cella di carico e apposito visualizzatore di controllo della tensione critica del Buckle Detector.

Il suo ciclo operativo viene eseguito tramite elettrovalvole comandate da una pulsantiera collegata alla macchina con cavo ombelicale.



EOPUS

OPUS s.r.l.

COSTRUZIONE E REVISIONE MACCHINE PER PIPELINE

26864 Ospedaletto Lodigiano (LO) - Via Strada Mantovana, 18

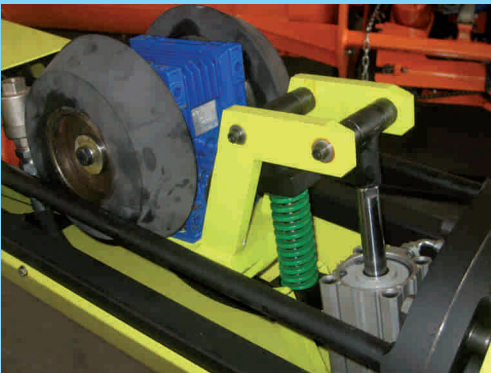
Tel. (0039) 0377 86811 - Fax (0039) 0377 86977

www.opus-srl.it - e-mail: info@opus-srl.it

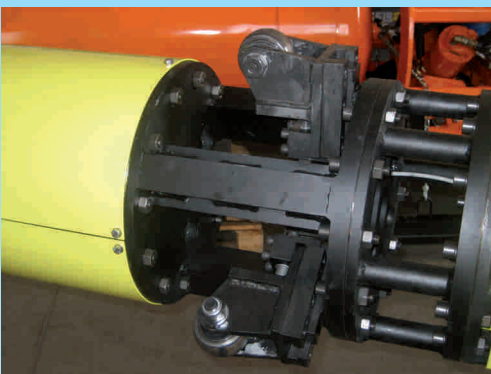
MAIN LINE INTERNAL CLAMP



The Main Line Electropneumatic Clamp is used for a correct centering and alignment of pipes.



The Main Line Clamp is properly designed and dedicated for offshore use. The machine is composed of frames for a changeable type of use. The movement is given from air motor while the assembly sliding wheels permit the right centering and alignment.



For a proper use (firing production line with special inclinations) it can be provided of a double motorization system. The machine is provided of a tension load cell with an appropriate control display to check the critical tension of the Buckle Detector.



Its operational cycle is carried out with electrovalves controlled by a remote control connected to the machine with an umbilical cable.



OPUS s.r.l.

COSTRUZIONE E REVISIONE MACCHINE PER PIPELINE

26864 Ospedaletto Lodigiano (LO) - Via Strada Mantovana, 18

Tel. (0039) 0377 86811 - Fax (0039) 0377 86977

www.opus-srl.it - e-mail: info@opus-srl.it