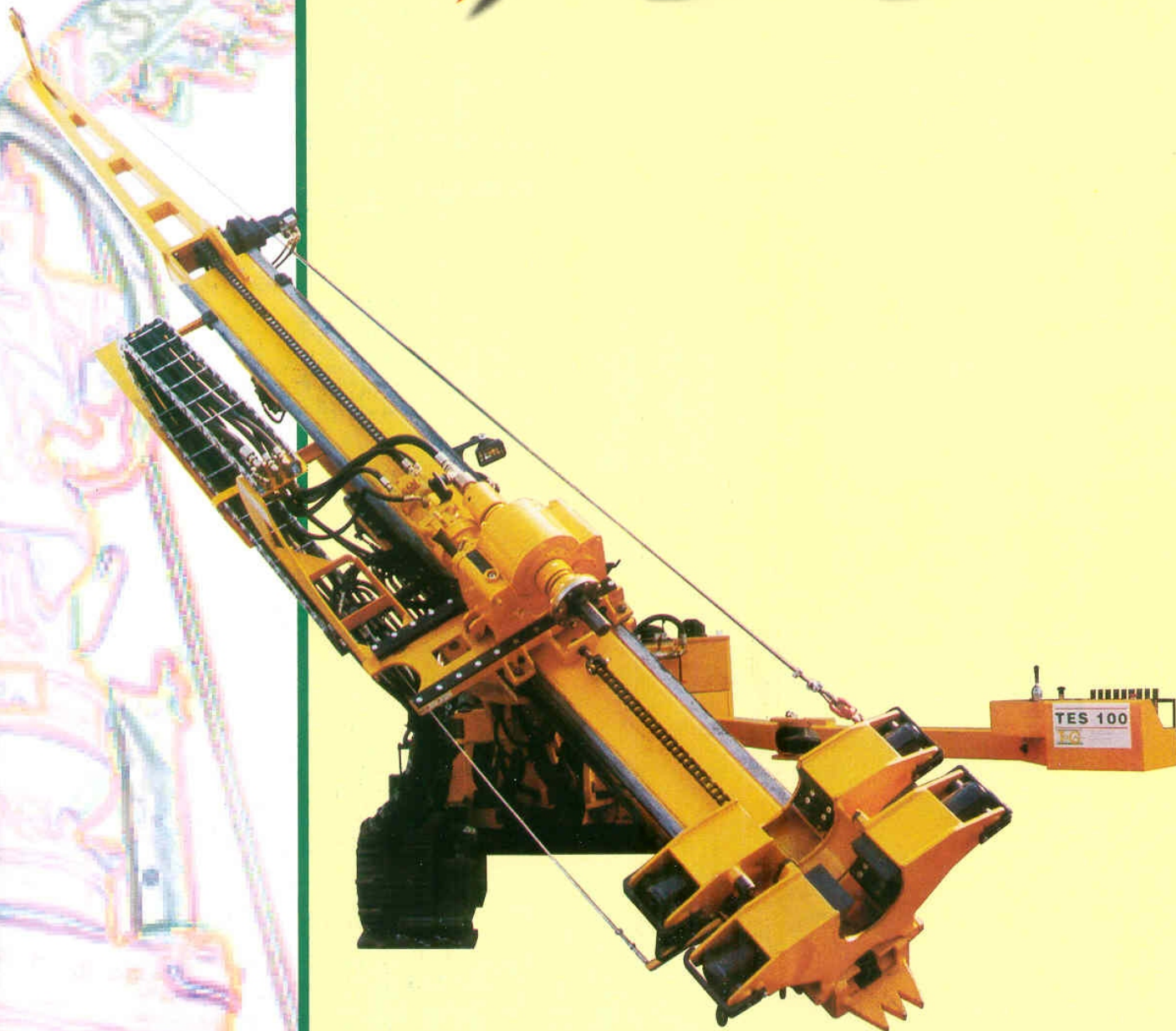


# TES 100





Perforatrice Idraulica / Hydraulic Drill /  
Foreuse Hydraulique / Perforadora Hidráulica /



**TES CAR SRL**  
Macchine da trivellazione  
Hydraulic drilling rigs  
Via Flaminia II, 18  
60027 - Osimo (AN) - ITALIA  
TEL. : 0039 - 071 72 31 883  
0039 - 071 71 43 72  
FAX : 0039 - 071 71 44 16  
web-site: [www.tescar.com](http://www.tescar.com)  
e-mail: [info@tescar.com](mailto:info@tescar.com)



## Dati tecnici / Technical data / Données techniques / Datos técnicos

					
<b>Slitta a catena per aste da m. 4</b>	<b>Feed chain for 4 mt. rods</b>	<b>Chariot à chaîne pour tiges 4 mt.</b>	<b>Corredera a cadena para varillas 4 mt.</b>		
Spinta e tiro	Push/ pull	Poussée et retrait	Tiro y empuje	Kg.	6000
Corsa standard	Standard stroke	Course standard	Carrera estándar	mm.	4000
Corsa trasversale	Sideway travel	Course transversale	Carrera transversal	mm.	450
Controslitta	Counterslide	Contre-chariot	Carrera de columna al suelo	mm.	900
Avanzamento con motoriduttore a catena	Feeding with chain and gear motor	Avancement avec chaîne et réducteur	Avance con cadena y reductor		
Argano	Winch	Treuil	Cabrestante	kg.	2000
<b>Testa di rotazione idraulica</b>	<b>Hydraulic rotary head</b>	<b>Tête de rotation hydraulique</b>	<b>Cabeza de rotacion hidráulica</b>		
Coppia	Torque	Couple	Par	Kgm/da Nm	1200/1800
Motore a cilindrata variabile con riduzione giri	Variable flow motor with r.p.m. reduction	Moteur à portée variable avec réducteur de tours	Motor a caudal variable con reductor de revoluciones	r.p.m.	0-400
Velocità di risalita	Pull-up speed	Vitesse de remontée	Velocidad salida	Mt/min.	25
<b>Morsa idraulica e doppia morsa</b>	<b>Hydraulic clamp and double clamp</b>	<b>Étau hydraulique et double étau</b>	<b>Mordaza simple o doble</b>	Ø	90/310
4 stabilizzatori idraulici	4 hydraulic stabilizers	4 stabilisateurs hydrauliques	4 estabilizadores hidráulicos		
Regolazione pressione, avanzamento e giri rotary	Pressure feeding and speed adjustments	Réglage pression, avancement et vitesse	Regulación de presión, avance y velocidad		
Passaggio acqua e aria con testina di adduzione	Air/water swivel head	Tête d'adduction pour air et eau	Inyección de aire y agua		
Traliccio con ralla regolabile con comando idraulico	Mast orientation with hydraulic adjustment	Mât avec auréolaire à réglage hydraulique	Corredera giratoria con comando hidráulico		
<b>Cingolo in ferro</b>	<b>Iron crawler</b>	<b>Chenille en fer</b>	<b>Orugas de hierro</b>		
Larghezza	Width	Largeur	Ancho	mm.	2300
Velocità	Travel speed	Vitesse	Velocidad	Km/h	1,6
<b>Motore</b>	<b>Engine</b>	<b>Moteur</b>	<b>Motor</b>		VM
Potenza	Power	Puissance	Potencia	hp	115
Pulsante d'arresto	Stop button	Bouton d'arrêt	Botón de parada		
Pompa a pistoni a portata variabile	Variable flow pistons pump	Pompe à pistons à portée variable	Bomba de pistones a salida variable	lt.	80
Pompa di servizio	Service pump	Pompe pour services	Bomba de servicio	lt.	20
Serbatoio olio	Oil tank	Réservoir d'huile	Depósito de aceite hidráulico	lt.	300
Scambiatore di calore	Heat exchanger	Échangeur de chaleur	Radiator de aceite		
Insonorizzata	Soundproofing	Insonorisée	Insonorización	db	70
Marmitta supersilenziata	Silenced muffler	Marmite silencieée	Marmita silenciada		
<b>Peso</b>	<b>Weight</b>	<b>Poids</b>	<b>Peso</b>	<b>Kg.</b>	<b>11800</b>

- Tutti i dati tecnici sono indicativi. La TES CAR si riserva il diritto di modificarli opportunamente.  
 - Technical data are indicative only. TES CAR reserves the right to introduce changes without prior notice.  
 - Les caractéristiques techniques sont indicatives. TES CAR se réserve le droit de les modifier sans préavis.  
 - Todos los datos técnicos son indicativos. La TES CAR se reserva la facultad de modificarlos oportunamente.



**TES CAR SRL**  
**Macchine da trivellazione**  
**Hydraulic drilling rigs**  
 Via Flaminia II, 18  
 60027 - Osimo (AN) - ITALIA  
 TEL. : 0039 - 071 72 31 883  
 0039 - 071 71 43 72  
 FAX : 0039 - 071 71 44 16  
 web-site: [www.tescar.com](http://www.tescar.com)  
 e-mail: [info@tescar.com](mailto:info@tescar.com)