

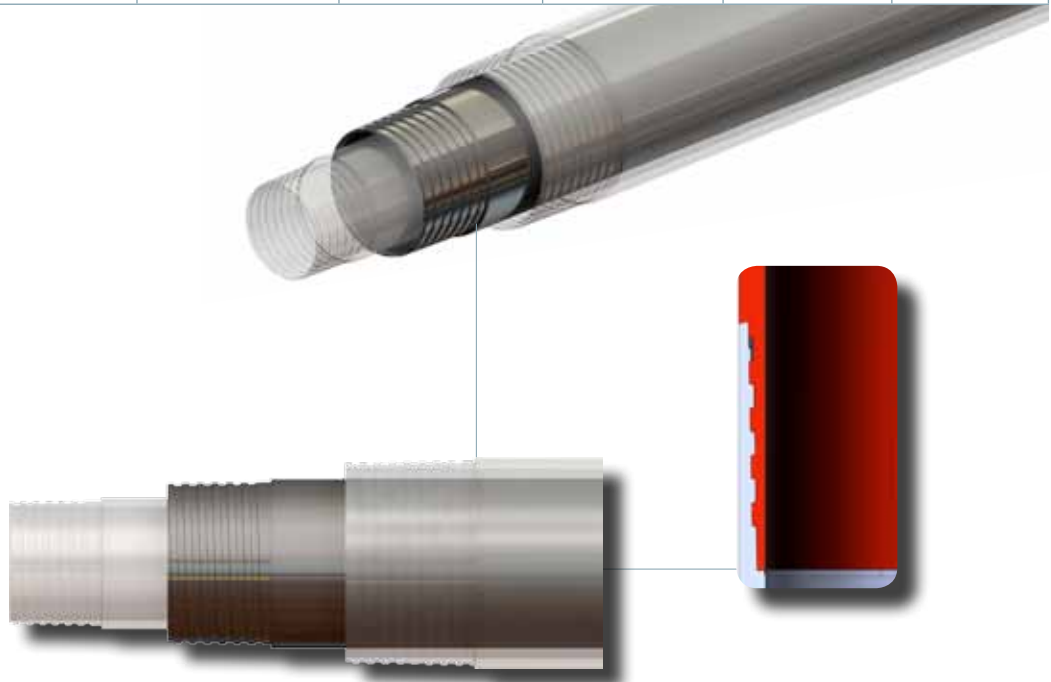
TIGES PAROIS MINCES POUR CAROTTAGE À CÂBLE

THIN WALLED WIRELINE CORE DRILLING RODS

> TIGES WIRELINE NTW / NTW WIRELINE DRILL RODS

> CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

Réf.	Désignation	Poids (kg)	Longueur utile (mm)	Ø.E. (mm)	Ø.I. (mm)	Longueur filetage (mm)
Part N°	Description	Weight (lbs)	Usefull length (ft)	O.D. (inch)	I.D. (inch)	Thread length (inch)
53.249	NTW x 1500	11 24.5	1500 4.9	73 2"7/8	64.3 2"1/2	44.5 1"3/4
52.250	NTW x 3000	22 49	3000 9.8	73 2"7/8	64.3 2"1/2	44.5 1"3/4
53.247	NTW x 5ft	11 24.9	1524 5.0	73 2"7/8	64.3 2"1/2	44.5 1"3/4
53.248	NTW x 10ft	23 49.8	3048 10.0	73 2"7/8	64.3 2"1/2	44.5 1"3/4



> CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES / MECHANICAL CHARACTERISTICS

Désignation	Valeur mécanique / Mechanical information							
	Couple de pré-serrage minimum (N.m)	Couple de travail maximum (N.m)	Couple à la rupture (N.m)	Traction à la rupture (KN)	Traction maximum de travail (KN)	Pression d'écrasement sur le corps de tige (Mpa)	Pression d'éclatement sur le filetage femelle (Mpa)	Pression d'éclatement sur le corps de tige (Mpa)
Description	Pre-torque (N.m)	Maximum working torque (N.m)	Torque at yield point (N.m)	Pulling force at yield point (KN)	Maximum working pulling force (KN)	Collapse pressure on the body (Psi)	Burst pressure on the box thread (Psi)	Burst pressure on the body (Psi)
NTW	664	849	4247	380	152	95 (13817)	29 (4206)	89 (12856)

> EMBALLAGE STANDARD / STANDARD PACKAGING



Nombre de tiges par botte / Number of drill rods per bundle: 19

Largeur x hauteur avec cale / Width x higher with wooden block: 379 X 397