

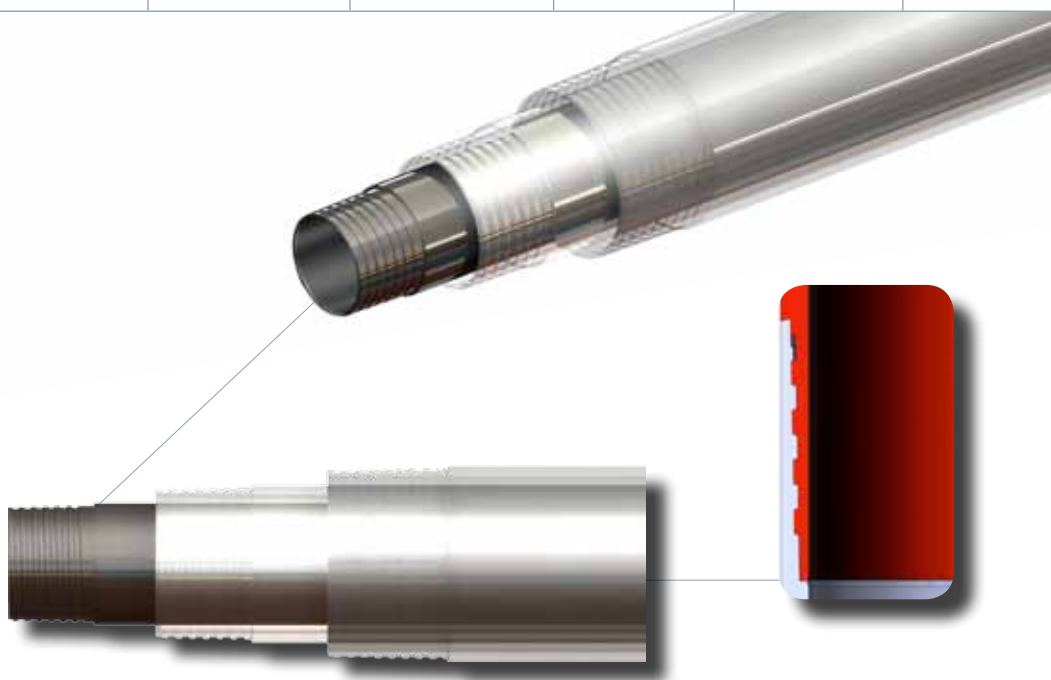
TIGES PAROIS MINCES POUR CAROTTAGE À CÂBLE

THIN WALLED WIRELINE CORE DRILLING RODS

> TIGES WIRELINE BTW / BTW 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)
53.162	BTW x 1500	8 16.6	1500 4.9	56.5 2"2/9	48.8 2"	39.9 1"4/7
53.163	BTW x 3000	15 33.3	3000 9.8	56.5 2"2/9	48.8 2"	39.9 1"4/7
53.158	BTW x 5ft	8 16.9	1524 5.0	56.5 2"2/9	48.8 2"	39.9 1"4/7
53.159	BTW x 10ft	15 33.8	3048 10.0	56.5 2"2/9	48.8 2"	39.9 1"4/7



> CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES / MECHANICAL CHARACTERISTICS

Valeur mécanique / Mechanical information								
Désignation	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)
BTW	320	410	2048	241	96	108 (15656)	34 (4869)	101 (14701)

> EMBALLAGE STANDARD / STANDARD PACKAGING



Nombre de tiges par botte / Number of drill rods per bundle: 37

Largeur x hauteur avec cale / Width x higher with wooden block: 406 X 448