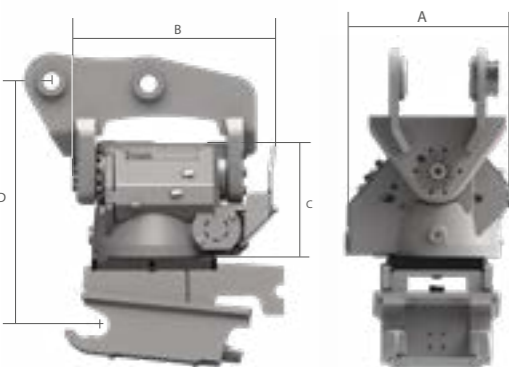




NB: AL HACER EL PEDIDO, ES NECESARIO NOTIFICAR EL VOLTAJE DEL SISTEMA ELÉCTRICO (12-24 V)

EL ACCIONADOR HIDRÁULICO GIRATORIO NOX TR PERMITE UNA ROTACIÓN DE 360° DE MANERA CONTINUA Y UN ÁNGULO DE INCLINACIÓN DE 50° A AMBOS LADOS, LO QUE GARANTIZA LA MÁXIMA EFICIENCIA EN CUALQUIER APLICACIÓN Y LO QUE SUPONE UN AHORRO DE TIEMPO Y RECURSOS. EN ESTE CASO, NO ES UN PROBLEMA LLENAR LAS ZANJAS DE MANERA DOSIFICADA Y PRECISA NI MANIPULAR VARIOS TIPOS DE MATERIALES EN ÁREAS RESTRINGIDAS. EL ACCIONADOR HIDRÁULICO GIRATORIO ESTA EQUIPADO CON ACOPLAMIENTO HIDRÁULICO ESTÁNDAR



TONS*	2,0 - 4,5	4,0 - 7,0	6,0 - 11,0	10,0 - 14,0	14,0 - 19,0	19,0 - 25,0
MOD.	ROTOTWIST NOX TR 045	ROTOTWIST NOX TR 07	ROTOTWIST NOX TR 11	ROTOTWIST NOX TR 14	ROTOTWIST NOX TR 19	ROTOTWIST NOX TR 25
A	MM 380	MM 385	MM 428	MM 478	MM 475	MM 525
B	MM 435	MM 460	MM 550	MM 730	MM 760	MM 845
C	MM 315	MM 315	MM 350	MM 390	MM 420	MM 470
D (FROM)	MM 380	MM 420	MM 475	MM 565	MM 580	MM 650
KG	150	200	320	485	580	860
L/MIN	30 - 80	30 - 80	40 - 100	80 - 160	100 - 180	120 - 200
L/MIN	70 / 30	70 / 30	70 / 30	70 / 30	70 / 30	70 / 30
KN	40	50	75	110	150	170
CONFIGURACIÓN	DF04	DF04	DF04	DF04	DF04	DF04
MM	1100	1100	1300	1600	1700	2000

NB* LA CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DEL GANCHO SE AJUSTA EN FUNCIÓN DEL SOPORTE AL QUE SE APLICA EL GANCHO.

* EL TONELAJE ES INDICATIVO; CANGINI SE RESERVA EL DERECHO DE CONTROLAR LOS GRUPOS SEGÚN LA CARGA OPERATIVA DE LA MÁQUINA DE TRABAJO QUE, ADEMÁS, DEBERÁ CONTAR CON 4 TUBOS.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ESTÁNDAR

1 CONTROL BOX (DF04)

EL CIRCUITO HIDRÁULICO DE ROTACIÓN QUE COMPRUEBA LA ROTACIÓN NOX PERMITE CONTROLAR LA INCLINACIÓN Y LAS FUNCIONES ADICIONALES DEL ENGANCHE RÁPIDO DIRECTAMENTE EN LA CABINA. EL BOTÓN ON/OFF DE LA PANTALLA CONTROLA EL CAMBIO DE LAS DISTINTAS FUNCIONES. EL SISTEMA DE CONTROL DF04 REQUIERE QUE LA MÁQUINA DE TRABAJO TENGA 4 TUBOS.

2 VÁLVULA DE BLOQUEO

PERMITE MANTENER LA POSICIÓN ELEGIDA POR EL OPERADOR TAMBIÉN CUANDO LA MÁQUINA TIENE UNA INSTALACIÓN HIDRÁULICA DE CENTRO ABIERTO O EN CASO DE FUGA DEL DISTRIBUIDOR.

ACCESORIOS OPCIONALES

3 GANCHO DE ELEVACIÓN

TAMBIÉN ES POSIBLE TENER UN GANCHO HOMOLOGADO, SOLDADO DIRECTAMENTE EN EL ACCESORIO ROTOTWIST.

4 MÓDULO PINZA









IDEAL PARA MANIPULAR TRONCOS O TUBOS. NO INTERACTÚA CON EL MOTOR DE LOS EQUIPOS. EL MÓDULO DE PINZA SOLO ESTÁ DISPONIBLE EN ACOPLAMIENTOS DE DOBLE EFECTO

ENGANCHES RÁPIDOS ADAPTABLES

- 5 AR Fast Lock
- 6 CR Twin Lock • CR Twin Lock D.E.
- 7 CS Schnappmatic • CS Schnappmatic D.E.
- 8 CS Schnappmatic D.E. CS 100
- 9 CM Sicurmatic • M'Lock D.E.
- 10 S Nordic System • S Nordic EVO System
- 11 PL Pin Lock • PL Pin Lock D.E.
- 12 CW Hand'o'Lock • CW Hand'o'Lock D.E.

ENGANCHES RÁPIDOS ADAPTABLES



		TONS	2,0 - 2,5	2,5 - 4,5	4,0 - 5,0	5,0 - 6,0	6,0 - 7,0	6,0 - 7,0	7,0 - 8,0	8,0 - 9,0	9,0 - 10,0	10,0 - 11,0	10,0 - 11,0	11,0 - 14,0	14,0 - 18,0	18,0 - 19,0	19,0 - 25,0	
			ROTOTWIST NOX TR 045			ROTOTWIST NOX TR 07			ROTOTWIST NOX TR 11					ROTOTWIST NOX TR 14		ROTOTWIST NOX TR 19		ROTOTWIST NOX TR 25
5		AR FAST LOCK MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO	AR 30 S.A.	AR 40 S.A.	AR 50 S.A.	AR 50 S.A.	AR 70 S.A.	AR 70 S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		AR FAST LOCK HIDRÁULICO SIMPLE EFECTO	AR 30 S.E.	AR 40 S.E.	AR 50 S.E.	AR 50 S.E.	AR 70 S.E.	AR 70 S.E.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6		CR TWIN LOCK MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO	CR 30 S.A.	CR 40 S.A.	CR 50 S.A.	CR 50 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	CR 70 S.A.	-	-	-	
		CR TWIN LOCK HIDRÁULICO SIMPLE EFECTO	CR 30 S.E.	CR 40 S.E.	CR 50 S.E.	CR 50 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	CR 70 S.E.	-	-	-	
		CR TWIN LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	CR 30 D.E.	CR 40 D.E.	CR 50 D.E.	CR 50 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	-	-	-	
7		CS SCHNAPPMATIC MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO	CS 10 S.A.	CS 30 S.A.	CS 30 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	CS 80 S.A.	-	-	-	
		CS SCHNAPPMATIC HIDRÁULICO SIMPLE EFECTO	CS 10 S.E.	CS 30 S.E.	CS 30 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	CS 80 S.E.	-	-	-	
		CS SCHNAPPMATIC HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	CS 10 D.E.	CS 30 D.E.	CS 30 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	-	-	-	
8		CS 100 SCHNAPPMATIC HIDRÁULICO DOBLE EFECTO			-	-	-	-	-	-	-	-	CS 100 D.E.	CS 100 D.E.	CS 100 D.E.	-	-	
9		CM SICURMATIC MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO	M'LOCK 30 S.A.	M'LOCK 30 S.A.	M'LOCK100	M'LOCK100	M'LOCK100	M'LOCK100	M'LOCK100	M'LOCK100	M'LOCK100	M'LOCK100	-	-	-	-	-	
		M'LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	M'LOCK 30 D.E.	M'LOCK 30 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	-	-	-
10		S NORDIC SYSTEM MECÁNICO SEMIAUTOMÁTICO	S 30 S.A.	S 40 S.A.	S 40-200 S.A.	S 40-200 S.A.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		S NORDIC SYSTEM HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	S 30 D.E.	S 40 D.E.	S 40-200 D.E.	S 40-200 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 60 D.E.	-	-
		S NORDIC SYSTEM HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	S 30 D.E.	S 40 D.E.	S 40-200 D.E.	S 40-200 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 50 D.E.	S 60 D.E.	-	-
11		PL PIN LOCK MECÁNICO	PL 20 S.A.	PL 40 S.A.	PL 60	PL 60	PL 60	PL 60	PL 80	PL 80	PL 80	PL 80	-	-	-	-	-	
		PL PIN LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	-	PL 40 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 80 D.E.	PL 80 D.E.	PL 80 D.E.	PL 80 D.E.	-	PL 100 D.E.	PL 100 D.E.	-	-
12		CW HAND'O'LOCK MECÁNICO	CW 05 S.A.	CW 05 S.A.	CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	CW 10	-	-	-	-	-	
		CW HAND'O'LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	CW 05 D.E.	CW 05 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 30S D.E.	CW 30S D.E.

MÓDULO PINZA



		TONS			6,0 - 7,0	7,0 - 8,0	8,0 - 9,0	9,0 - 10,0	10,0 - 11,0	10,0 - 11,0	11,0 - 14,0	14,0 - 18,0	18,0 - 19,0	19,0 - 25,0					
					ROTOTWIST NOX TR 07					ROTOTWIST NOX TR 11					ROTOTWIST NOX TR 14		ROTOTWIST NOX TR 19		ROTOTWIST NOX TR 25
		MOD.	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	TRG 11	
4		CR TWIN LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	CR 50 D.E.	CR 50 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	CR 70 D.E.	-	-	-	-	-	-	-	
4		CS SCHNAPPMATIC HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	CS 30 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	CS 80 D.E.	-	-	-	-	-	-	-	
4		CS 100 SCHNAPPMATIC HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	MOD.	-	-	-	-	-	-	-	TRG 19	TRG 19	TRG 19	TRG 19	CS 100 D.E.	CS 100 D.E.	CS 100 D.E.	-	
4		M'LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	MOD.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 100 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	M'LOCK 180 D.E.	-	-	-	
4		S NORDIC SYSTEM HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	MOD.	S 40-200 D.E.	S 40-200 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	S 45 D.E.	
4		PL PIN LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	MOD.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	PL 60 D.E.	-	-	-	PL 100 D.E.	PL 100 D.E.	-	-	-	-	-	-	
4		CW HAND'O'LOCK HIDRÁULICO DOBLE EFECTO	MOD.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 10 D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	CW 20S D.E.	