

PROSET XT 2

Riveteur



Caractéristiques

Poids, équipement de pose inclus (kg)	1,26 kg
Poids, sans équipement de pose	1,15 kg
Force de traction à 5,5 bars	8,9 kN
Rapport force/poids (kN/kg)	7,06 kN/kg
Course (min.)	20 mm
Durée du cycle (approximative)	0,6 sec
Pression de l'alimentation d'air (sec, filtré)	5,0–7,0 bars
Volume d'air consommé à 5,5 bars	2,2 l
Niveau sonore	77,1 dB(A)

MAJ : 12-17
Vérif. : N.P.L
Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne





OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01

CAPACITE DE POSE

Type de Fixation	ø mm (pouce)		Type de Fixation	ø mm (pouce)	
Extrémité ouverte Extrémité fermée	2,4 (3/32")		Interlock®	4,8 (3/16")	●
	3,0 et 3,2 (1/8")	●		6,4 (1/4")	
	4,0 (5/32")	●	LSR / Bulbex®	3,2 (1/8")	●
	4,8 et 5,0 (3/16")	●		4,0 (5/32")	●
	6,0 et 6,4 (1/4")			4,8 (3/16")	●
Micro rivet	2,0		Klamp-Tite®	4,8 (3/16")	○
Pull-Thru (PT)	3,2 (1/8")	●		6,4 (1/4")	
Avex®	3,0	●	Rivet T	4,8 (3/16")	○
	3,2 (1/8")	●		6,4 (1/4")	
	4,0 (5/32")	●	T-Lok®	4,3	●
	4,8 (3/16")	●		4,8 (3/16")	○
	6,4 (1/4")		Avseal®	4,0	○
Stavex®	3,2 (1/8")	●		5,0	○
	4,0(5/32")	●		6,0	○
	4,8 (3/16")	●		7,0	○
	6,4 (1/4")			8,0	
Vgrip®	4,8 (3/16")	●		9,0	
Avibulb® Avinox®	3,2 (1/8")	●		10,0	
	4,0 (5/32")	●	11,0		
	4,8 (3/16")	●	12,0		
	6,0		Avdelok® Maxlok®	4,8 (3/16")	
Avinox® XT	6,4 (1/4")	6,4 (1/4")			
Hemlok®	6,4 (1/4")		Avtainer®	10,0 (3/8")	
Monobolt®	4,8 (3/16")	○			
	6,4 (1/4")				

● Capacité de pose de l'outil complet

○ Installation possible avec un embout supplémentaire

MAJ : 12-17 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	Distribution OPINDUS	   
Matériel conforme à la législation européenne		
OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01		