

# PROSET XT 1

## Riveteur



### Caractéristiques

Poids, équipement de pose inclus (kg)	1,17 kg
Poids, sans équipement de pose	1,07 kg
Force de traction à 5,5 bars	6,5 kN
Rapport force/poids (kN/kg)	5,55 kN/kg
Course (min.)	18 mm
Durée du cycle (approximative)	0,4 sec
Pression de l'alimentation d'air (sec, filtré)	5,0-7,0 bars
Volume d'air consommé à 5,5 bars	1,5 l
Niveau sonore	77,95 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