## PROSET XT 4 Riveteur



## Caractéristiques

Poids, équipement de pose inclus (kg)	2,16 kg	
Poids, sans équipement de pose	2,0 kg	
Force de traction à 5,5 bars	23,0 kN	
Rapport force/poids (kN/kg)	10,65 kN/kg	
Course (min.)	18 mm	
Durée du cycle (approximative)	1,0 sec	
Pression de l'alimentation d'air (sec, filtré)	5,0–7,0 bars	
Volume d'air consommé à 5,5 bars	6,3	
Niveau sonore	77,9 dB(A)	

MAJ : 12-17 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	Distribution OPINDUS	CE			
Matériel conforme à la législation européenne					
<b>OPINDUS</b> : 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)
	2,4 (3/32")		Interlock®	4,8 (3/16")
	3,0 et 3,2 (1/8")			6,4 (1/4")
Extrémité ouverte Extrémité fermée	4,0 (5/32")	•	LSR / Bulbex®	3,2 (1/8")
Laurennic Termee	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")
	3,0		Rivet T	4,8 (3/16")
	3,2 (1/8")			6,4 (1/4")
Avex®	4,0 (5/32")	•	T-Lok®	4,3
	4,8 (3/16")	•		4,8 (3/16")
	6,4 (1/4")	•	Avseal®	4,0
	3,2 (1/8")			5,0
C40	4,0(5/32")	•		6,0
Stavex®	4,8 (3/16")	•		7,0
	6,4 (1/4")	0		8,0
Vgrip®	4,8 (3/16")			9,0
	3,2 (1/8")			10,0
Avibulb®	4,0 (5/32")	•		11,0
Avinox®	4,8 (3/16")	•		12,0
	6,0	•	Avdelok®	4,8 (3/16")
Avinox® XT	6,4 (1/4")	0	Maxlok®	6,4 (1/4")
Hemlok®	6,4 (1/4")	0	Avtainer®	10,0 (3/8")
Monoholt®	4,8 (3/16")			
Monobolt®	6,4 (1/4")			

• Capacité de pose de l'outil complet

O Installation possible avec un embout supplémentaire

MAJ: 12-17 Vérif.: N.P.L Appr.: C.P

**Distribution OPINDUS** 









0 0

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