PROSET XT 1

Riveteur



Caractéristiques

Poids, équipement de pose inclus (kg)	1,17 kg
Totas, equipernent 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	CE			A
Matériel conforme	e à la législation européenne				
OPINDUS: 1.	Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST	Tél: 04.78.21	.73.14 - Fa	x:04.78.2	1.73.01

1 RUE MAURICE AUDIBERT- 69800 SAINT PRIEST PHONE 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")	•	1, 1, 1, 1, 6	4,8 (3/16")	T
	3,0 et 3,2 (1/8")	•	Interlock®	6,4 (1/4")	Ī
	4,0 (5/32")	•		3,2 (1/8")	•
	4,8 et 5,0 (3/16")		LSR / Bulbex®	4,0 (5/32")	•
	6,0 et 6,4 (1/4")			4,8 (3/16")	
Micro rivet	2,0	0	V1 T'4-0	4,8 (3/16")	Ī
Pull-Thru (PT)	3,2 (1/8")	•	Klamp-Tite®	6,4 (1/4")	
	3,0	•	ъ:	4,8 (3/16")	Ī
	3,2 (1/8")	•	Rivet T	6,4 (1/4")	
Avex®	4,0 (5/32")	•	T.L1-0	4,3	Ī
	4,8 (3/16")		T-Lok®	4,8 (3/16")	
	6,4 (1/4")			4,0	
	3,2 (1/8")	•		5,0	
g. 6	4,0(5/32")			6,0	Ī
Stavex®	4,8 (3/16")			7,0	ĺ
	6,4 (1/4")		Avseal®	8,0	
Vgrip®	4,8 (3/16")			9,0	ĺ
Avibulb® Avinox®	3,2 (1/8")	•		10,0	Ī
	4,0 (5/32")			11,0	Ī
	4,8 (3/16")			12,0	
	6,0		Avdelok®	4,8 (3/16")	Ī
Avinox® XT	6,4 (1/4")		Maxlok®	6,4 (1/4")	Ī
Hemlok®	6,4 (1/4")	 	Avtainer®	10,0 (3/8")	Ť
Monobolt®	4,8 (3/16")			•	_
	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









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