



Ces cloueurs pneumatiques **ANS21131** et **ANS21161 AERFAST** sont conçus pour l'assemblage de structures lourdes nécessitant des projectiles de grande taille jusqu'à 130 mm (ANS21131) ou 160 mm (ANS21161).

De construction robuste, ils offrent d'excellentes performances et ne demandent qu'un entretien réduit.

Applications

- Structures bois lourdes, ossatures, châssis, clouage de lisses en ossature bois, caisses d'emballages lourd, coffrages, ...

Caractéristiques

- Poignée 2° main amovible
- Tir restrictif
- Profondeur de clouage réglable



Lubrifiant à pulvériser
AERFAST 8611

Spécifications

Codes	ANS21131 AFF0008	ANS21161 AFF0009
Poids	6,1 kg	6,8 kg
Longueur	588 mm	620 mm
Largeur	155 mm	157 mm
Hauteur	462 mm	518 mm
Capacité magasin	55 clous	55 - 60 clous
Pression de service	5,5 - 8,3 bar	
Consommation d'air :		
ANS21131	4,387 l/cycle @ 6 bar	
ANS21161	4,626 l/cycle @ 6 bar	
Niveau sonore	LpA, 1s = 93 dBA	
	LpA, 1s, 1m = 88 dBA	
Vibrations	3,2 m/s ²	

Spécifications des clous

	ANS21131	ANS21161
Diamètres	3,3 - 4,1 mm	3,5 - 5,0 mm
Longueurs	90 - 130 mm	100 - 160 mm
Liaison	plastique	
Angle	21°	

