

# TU-216-80-E

## AGR. TAPISSIER AGR.S 80 16MM MAX

80

Diamètre: 0.6 - 0.9mm  
Couronne: 12.8 - 12.8mm  
Longueur: 4 - 16mm



### Caractéristiques



Boîtier en aluminium



Poignée caoutchouc ergonomique



Réglage de la puissance



Double gâchette double sécurité



Échappement arrière



Chargement par le bas

### SPÉCIFICATION

Type de puissance	Pneumatique		Nb tirs par charge	
Poids	0.81 kg		Pression d'utilisation	4.90 - 8.40 BAR
Largeur	40 mm			80.00 - 120.00 PSI
Longueur	221 mm		Consommation d'air, litres au coup à 5,6 bar	0.17
Hauteur	150 mm		Type de filetage du raccord pneumatique	1/4 BSP
Capacité du magasin (max.)	139		Niveau Sonore	<b>LPA 1sd</b> 64.40
80 Séries de fixations:				<b>LWA 1sd</b> 74.00
Diamètre (mm)	0.6 (min.)	0.9 (max.)		<b>LPA 1s, 1m</b> 61.00
Couronne (mm)	12.8 (min.)	12.8 (max.)	Vibrations / Incertitude	< 2.5 / N/A m/s2
Longueur (mm)	4 (min.)	16 (max.)		