



BANDES ALMEN ET ACCESSOIRES

Outils et accessoires de haute qualité pour le grenailage de précision.

Garantissez des mesures précises et des résultats cohérents avec nos bandes, jauges et supports Almen certifiés. Améliorez votre processus de grenailage avec nos solutions haut de gamme W Tech.



Consultant



Essai



Formation



Almen_strips_Lea_WTech_EN_2023_11

CARACTÉRISTIQUES

- Propriétés physiques élevées pour des courbes de saturation reproductibles et une production de hauteur d'arc
- Conforme aux normes SAE J442, AMS 2430 ou AMS 2432
- Impression thermique sur toutes les bandes Almen pour la traçabilité
- Tolérance de planéité typique de +/- 0,001" (0,025 mm)
- Bandes Almen Premium également disponibles
- Lubrifié pour l'expédition
- Certificat de conformité livré avec les bandes
- Fabriqué aux Etats-Unis



ACCESSOIRES ET KITS DISPONIBLES

- Pack WA «Intensité» : Jauge Almen + 2 porte-bandes + bandes
- Pack WA « Shot Peening - Grade 2 » : Jauge Almen + 2 supports de bandelettes + bandelettes + 100 bandelettes de couverture + microscope 30x
- Jauge Almen électronique (SAE J442 et AMS 2430)
- Microscope (30x) pour la mesure de la couverture

*Supports de bande disponibles en 2 styles : taraudés (SAE J442 et AMS) ou trous percés par Winoa pour une plus grande durabilité



SPECIFICATIONS

	ALMEN STRIP A	ALMEN STRIP N	ALMEN STRIP C
NB/BOX	50	50	25
GRADE 2	Conforme aux norme SAE J442 & AMS-S 2430 standards		
TOLÉRANCE DE PLANÉITÉ (Gr.2)	+/- 0,025 mm / .001"	+/- 0,025 mm / .001"	+/- 0,038 mm / .0015"
GRADE 1	Conforme aux normes SAE J442, AMS 2430 & AMS 2432		
TOLÉRANCE DE PLANÉITÉ (Gr.1)	+/- 0,013 mm / .0005"	+/- 0,013 mm / .0005"	+/- 0,013 mm / .0005"



- a. Support de bandelette de Winoa*
- b. Boîte de bandes
- c. Jauge Almen
- d. Bande
- e. microscope 30x

Pour plus de détails:
<https://www.winoa.com/product/almen-strips-shot-peening/>



Témoignages

W Tech
by Winoa

