

הדפס עמוד זה  שלח בדואר אלקטרוני לחבר שמור כקובץ PDF

שם	מוט עגול
חומר	טיטניום GR 5 6AL-4V
חומרים דומים	3.7164
מידה במ"מ	3-152 מ"מ
מידה באינץ'	1/8"-6"
תקן	AMS 4928, AMS-T-9046
מק"ט סקופ	...62105
יישומים	תעופה, רפואה, הנדסה ימית.
תכונות	יציב בטמפרטורות מאוד גבוהות. יציבות בפני קורוזיה כימית. משקל סגולי נמוך.
הרכב כימי	6.76%-5.5% אלומיניום. 0.25% ברזל מקסימום. 3.5%-4% ונדיום. 0.2% חמצן מקסימום. 0.05% חנקן מקסימום. 0.08% פחמן מקסימום. השאר טיטניום.



חומרים תעופתיים אחרים:

- [נירוסטה תעופתית](#)
[אלומיניום תעופתי](#)
[פלדה תעופתית](#)
[נחושת תעופתית](#)
[פלסטיק תעופתי](#)
[טובגסטן תעופתי](#)

קטלוג סקופ מתכוון: חומרי גלם לתעשיית התעופה כגון פלטות, פחים, גלילים, מוטות, צינורות, אקסטרוזיות ומוצרים נוספים מאלומיניום, נחושת, פלדה, טיטניום, פלסטיק או נירוסטה (פל"ב"מ). תקן תעופתי: AMS, FMS.

המידע המוצג באתר אינו מחייב את סקופ ועשוי להשתנות. מערכת ע"י © Signature-IT Ltd. מפת אתר