

Säulenschwenkkran für das Bestücken von Sputterkammern



Hebelift mit Knickgelenkausleger zum Bestücken von Sputterkammern

Für das Beschichten von verschiedenen Objekten mittels Kathodenzerstäubung werden in der Industrie und Forschung Sputterkammern verwendet. Diese Kammern müssen mit Substraten und Halterungen für das PVD Beschichtungsverfahren bestückt werden. Hierfür entwickelte Alum-A-Lift diesen Hebelift, der es dem Bediener ermöglicht, die Last von einem Montagetisch aufzunehmen und sicher in die Kammer zu bringen. Ein speziell entwickelter Gelenkarm mit integrierter Steuereinheit ermöglicht den bequemen Zugriff auf Tisch wie auch der Kammer.

Gerätemerkmale & Details

- ✓ Stationärer bodenmontierter Säulenschwenkkran
- ✓ Knickgelenkausleger mit integrierten Bedienelementen
- ✓ Maßgefertigter Manipulator mit Drehfunktion

Modellplattform A800CRSLR-72

