

# Pneumatische Steuerung für eine Vorschub-Schraubeinheit ADS-1600RD



Die pneumatische Steuerung Modell ADS-1600RD ist die Steuereinheit für eine Vorschub-Schraubeinheit zum Einbau in Anlagen [Modell ADS-2069RD(K), ADS-2355RD(K) oder ADS-2070RD(K)] und für das Schraubenzuführgerät ADS-UF.

- Abstand zur Vorschub-Schraubeinheit max. 1,5 m.
- Abstand zum Schraubenzuführgerät max. 1,8 m.
- Luftversorgung erfolgt durch die im Schraubenzuführgerät integrierte Wartungseinheit.
- Schraubenzuführschlauch mit Kupplung sowie Fußventil für Startsignal und Reset-Taster im Lieferumfang enthalten.

## Sonderausführung:

Pneumatische Steuerung ADS-1600RDM:

- Ausgerüstet mit Magnetventilen zur Ansteuerung jeder einzelnen Funktion der Vorschub-Schraubeinheit durch kundeneigene SPS.



*info@powasert.de*  
*www.powasert.de*

- **POWASERT®**
- **Topseal - und Folien - Sicherheitsventile**

**Beratung • Ersatzteile • Service • Schraubtechnik**

Obere Zeil 6 - 8 · 61440 Oberursel (Taunus) · ☎ 06171 98941-0 · 📠 06171 98941-11