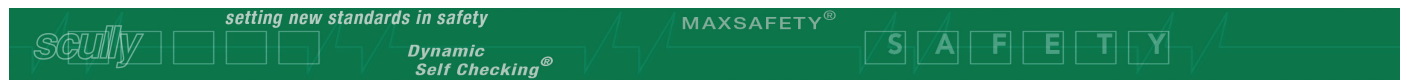


Ground Bolt und Ground Ball

Zur Verwendung mit Scully Intellitrol®
& dem ST-47 Groundhog fahrzeugseitigen Erdungstestgerät

INTERNATIONAL
ATEX
PRODUCT
LINE



Ground Ball



Ground Bolt

Featuring Dynacheck® – Automatic and Continuous Self-Checking Circuitry

BESCHREIBUNG

Wenn Sie in Tanklägern laden, in denen Scully Groundhog Erdungstestgeräte in das Überfüllsicherungssystem eingebunden sind, brauchen Sie den Scully Ground Ball oder Bolt. Der Ball oder Bolt wird direkt an das Fahrzeugchassis montiert und mit den Scully Buchsen verkabelt. So entsteht nur eine einzige Verbindung für Erdungs- und Überfüllsicherung. Laden Sie in einem Tanklager indem ein Scully Groundhog separat verbaut ist, brauchen Sie einen Ground Ball oder Bolt an ihrem Fahrzeug.

Die Erdungsverbindung wird mittels eines Schnellverschluss-Steckers und Kabels hergestellt. Der Scully Ground Bolt und Ball beinhalten eine „smarte“ Schaltung, die ein intelligentes Signal an das Groundhog Erdungstestgerät sendet. Durch dieses Signal wird die Erdungsverbindung bestätigt. Reißt das Signal während der Verladung ab, wird diese automatisch beendet.

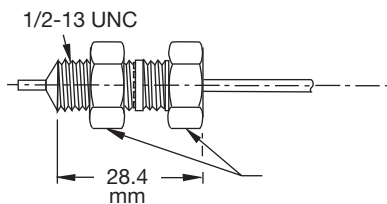
VERWENDUNG UND VORTEIL

- Verhindert die Verladung solange bis eine ordnungsgemäße Erdung hergestellt wurde.
- Sollte die Erdung abreißen, stoppt das System sofort und automatisch die Beladung.
- Einfache Montage
- Bietet eine intelligente Erdungsüberprüfung durch sich selbst prüfende Verbindungen zum Ground Ball oder Bolt.
- Die Selbstüberprüfung gibt visuelle Rückmeldung über die Richtigkeit der Erdungsverbindung und erteilt die Beladefreigabe.
- Auch für Tankreinigung und andere Anwendungen einsetzbar, bei denen eine prüfbare Erdung benötigt wird.

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

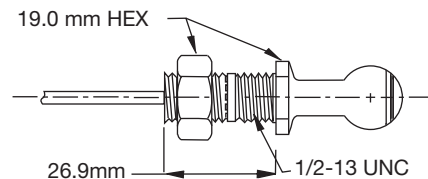
GROUND BOLT

Material: Edelstahl
Gewindegröße: 1/2 –13 UNC
Länge Anschlusskabel: 1820 mm long



GROUND BALL

Material: Edelstahl
TGewindegröße: 1/2 –13 UNC
Sicherungsring: 6.3mm
Länge Anschlusskabel: 304.0 mm long.



ORDERING INFORMATION

Description	Part Number
Ground Ball, for SC-47 Grounding System	08274
Ground Bolt, with M-20 Strain Relief	09011



MaxSafety®
SYSTEMS

Copyright © 2013 Scully Signal Company. Dynacheck, Dynamic Self-Checking, Dynamic Self-Testing, Faylsafe, IntelliCheck, Intellitrol, Load-Anywhere are registered trademarks of Scully Signal Company. All Rights Reserved.
Specifications are subject to change without notice.

67037 Rev F_German
July 2015

Scully Signal Company
70 Industrial Way,
Wilmington, MA 01887-3479, USA
Tel: 800 272 8559 / 617 692 8600
email: sales@scully.com

Scully Systems Europe NV
Eksterveldlaan 31a
2820 Bonheiden / Belgium
Tel: +32 (0) 15 56 00 70
email: info@scully.be

Scully UK Ltd
Meridian House, Unit 33,
37 Road One Winsford Industrial Estate,
Winsford Cheshire CW7 3QG / UK
Tel: +44 (0) 1606 553805
email: sales@scullyuk.com



Dynamic Self-Testing® Overfill Prevention Systems