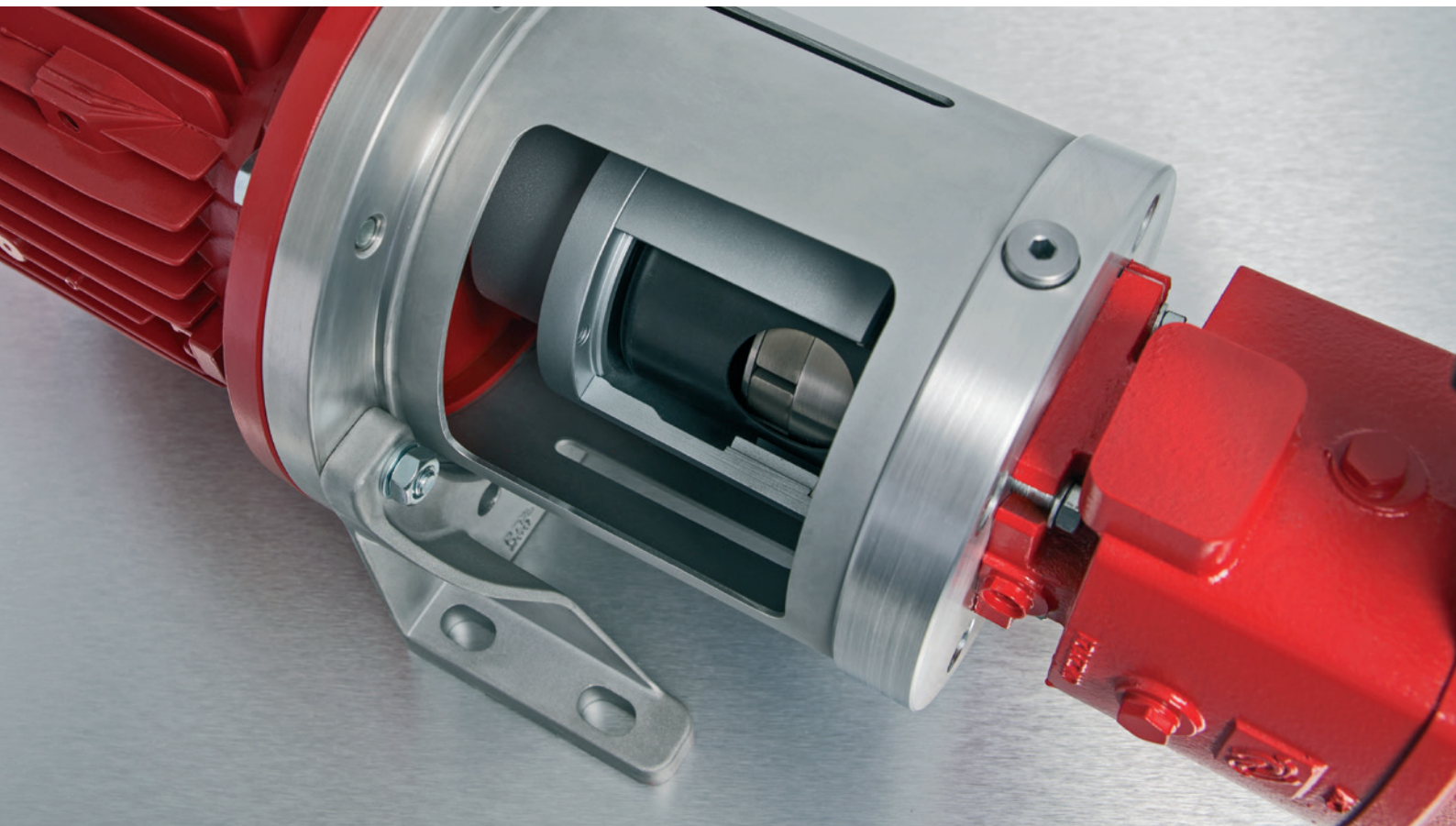


no leak. no wear. full force.



Dauermagnetkupplungen für Wasserstoffanwendungen

DST Dauermagnetkupplungen ermöglichen eine leakage- und verschleißfreie Drehmomentübertragung und erfüllen höchste Sicherheitsanforderungen. Unsere Kernkompetenz ist die Entwicklung von Sonderlösungen in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden.

DST ist Ihr zuverlässiger Partner für individuelle Produktlösungen mit Dauermagnetkupplungen und Rührwerksantrieben für Wasserstoffanwendungen.

DST Dauermagnet-SystemTechnik GmbH
Hönnestraße 45 | 58809 Neuenrade | Germany
Phone +49 (0) 23 94 / 616-80
info@mag-couplings.com | www.mag-couplings.com

Technische Highlights

- Ultra-Hochvakuum bis zu 700 bar
- Drehmoment 0,1 - 25.000 Nm
- Dichtheitsprüfung mit Helium-Vakuumtest
- Medienberührte Teile auch in Inconel 718 erhältlich
- NACE-Zertifizierung verfügbar
- Mit ATEX-Zulassung Gruppe IIC

Die Materialauswahl ist abhängig von der endgültigen Anwendung.