



+ Wir können Meer

Wir von S+C sind dank unserer jahrzehntelangen Erfahrung mit allen Wassern gewaschen – insbesondere wenn es um komplexe Anwendungen und den Einsatz von Edelstählen in salzhaltigen Meerwasser-Milieus geht. Erstklassige Werkstoffe und exzellente Verarbeitung machen unsere Produkte extrem korrosionsresistent für den Einsatz in „schwerem Wetter“. Damit hilft Ihnen S+C die Sicherheit bei widrigsten Umwelteinflüssen zu erhöhen und Betriebszeiten wie Wartungsintervalle zu verlängern. So sichern Sie sich mit S+C Produkten langfristig Kostenvorteile und investieren in die Zukunft Ihrer Anlagen und Komponenten.

Made by S+C:

Die Fertigungsvielfalt der S+C Gruppe bietet neben Schleuderguss auch Form- und Feingusskomponenten aus einer Hand. Mit unserem Marine- und Offshore Know-how stimmen wir die Fertigungsverfahren mit Ihnen ab und kombinieren diese mit unseren Hochleistungswerkstoffen, so dass Sie das ideale Produkt zum bestmöglichen Preis erhalten.



Das S+C Leistungsspektrum umfasst Komponenten für:

- + Spezialpumpen und –Armaturen für Ölbohrplattformen
- + Buchsen für Ruderanlagen
- + Kragen- und Dichtungsbuchsen
- + Hydraulikzylinder
- + Ventilsitzringe
- + Feuerlöschpumpen



2



Holen Sie sich unsere
Erfahrung an Bord

- + NORSOK zertifiziert
- + Jahrzehntelanges Know-how
- + Mechanische Bearbeitung aus einer Hand
- + Eigene Prüfverfahren und -anlagen
- + Zulassung durch nahezu alle Abnahmegesellschaften

Werkstoffauswahl

- + Duplex, Super Duplex, Lean Duplex
- + Antimagnetische Werkstoffe
- + Sonderlegierungen



+ S+C: Wir sind da, damit nichts aus dem Ruder läuft

S+C Produkte stellen seit Jahrzehnten täglich ihr Potenzial in Öl- und Gas-Förderanlagen, bei Tiefenbohrungen und in Komponenten des Schiffsbaus auf der ganzen Welt unter Beweis. Die breite Auswahl an hochspezialisierten Werkstoffen von Duplex- und Superduplex-Stählen über antimagnetische Werkstoffe bis zu Sonderlegierungen bietet Lösungen für alle Herausforderungen im Marine- und Offshorebereich, fördert die Leistungsfähigkeit und sichert die Haltbarkeit Ihrer Anlagen. Deshalb ist Schmidt + Clemens auch als einer der wenigen Hersteller

von Marine- und Offshore Stählen zertifiziert für NORSOK Standard M-650, Rev. 3.

Kommt es zu einem Schadensfall wird unsere langjährige Erfahrung zu Ihrem „Fels in der Brandung“. Die Experten der S+C Schadensfallanalyse kommen mit ihrem Verfahrens-Know-how und in enger Zusammenarbeit mit den Kollegen der S+C Labordienstleistungen bei der Ursachenforschung an Bord und helfen mit einem in der Branche einmaligen globalen Notfallmanagement.