

Holger Clasen GmbH & Co. KG, Hamburg

Halle B2.EG, Stand 113

Auf der SMM zeigt die Holger Clasen GmbH & Co. KG u.a. ein neues Hochleistungswerkzeug zum Trennen und Schleifen, z. B. bei der Bearbeitung von Schweißnähten, beim Entrosten und Kürzen. Das Trenn- und Schleifwerkzeug DW 108 ist mit nur 2,25 kg bei gleicher Leistungsfähigkeit deutlich leichter als sein Vorgänger und ist dadurch sehr einfach in der Werkzeugführung. Mit dieser Gewichtsreduzierung geht eine deutlich verbesserte Griffergonomie einher. Zusätzlich unterstützt der gekapselte und vibrationsarme Motor ein ermüdungsfreies Arbeiten. Vor Verletzungen schützt eine um 360 Grad stufenlos drehbare Schutzhaube und die anwendergerechte Position des Sicherungshebels vereinfacht das Starten und Stoppen während eines Trenn- und Schleifvorgangs.

Zudem stellt das Hamburger Unternehmen hochwertige Werkzeuge für die Schiffsinstandhaltung aus. Als offizielle Vertretung für Nitto Kohki führt Holger Clasen neben Bürstwerkzeugen und Winkelschleifern auch Original Nadelentroster. Diese Qua-

litätswerkzeuge verschleifen kaum und haben eine sehr hohe Lebensdauer. Bei Anwendungen, für die Nitto Kohki keine Werkzeuglösungen anbietet, ergänzt Holger Clasen sein Sortiment mit Entrostungsmaschinen gleicher Qualität. Ein Beispiel dafür ist das Bürstwerkzeug MAG 9000 für Entrostungsarbeiten im Schiffbau. Es ist kompakt konstruiert und entrostet auch schwer zugängliche Stellen. 600 W und ein kräftiger ruhiger Lauf optimieren die Abtragleistung. Rost oder alte Farbanstriche am gesamten Schiffsrumpf und an Deck entfernen die Druckluft-Nadelentroster der Serien JEX-28 und JEX-24. Auch sie arbeiten vibrations- und verschleißarm. Dabei sind die Nadeln aus Spezialstahl sogar ganz besonders prominenten Herausforderungen gewachsen. Dank der variablen Anpassung aller Nadeln gelangen die Werkzeuge selbst an schwer zugängliche Oberflächenbereiche und sollen auch unregelmäßige Oberflächen akkurat und effizient bearbeiten.

www.holger-clasen.de