

Vakuumhandsauger

Artikel vom 30. April 2020





Der akkubetriebene Vakuumhandsauger Typ Nemo hebt unterschiedliche Materialien (Eurotech).

Eurotech realisiert standardisierte und kundenspezifische Handling- und Transportlösungen im Bereich der Vakuumtechnik. Mit dem akkubetriebenen Vakuumhandsauger Typ Nemo erweitert das Unternehmen sein Portfolio. Der mobile, elektrische Vakuumhandsauger kann sich auf praktisch jeder Oberfläche ansaugen. Mit einer Haltekraft von bis zu 170 kg können die Materialien problemlos bewegt und sicher platziert werden. Das installierte Vakuummeter mit Rot/Grün-Bereich dient zur Überwachung. Der erforderliche Unterdruck wird mit einer im Handgriff verbauten Vakuumpumpe erzeugt. Diese ist mit einer Sparschaltung ausgestattet. Erreicht die Pumpe den sicheren Unterdruck schaltet diese ab. Fällt das Vakuum im Sauger schaltet sich die Vakuumpumpe selbstständig wieder ein. Der Handsauger Typ Nemo eignet sich besonders dafür, flächige Materialien zu heben und zu transportieren. Hierbei spielt es keine Rolle, ob es sich um glatte oder strukturierte Oberflächen handelt, der Handsauger hebt nahezu alle Oberflächen. Ob Bauprofi oder Lagermitarbeiter, ob Service- oder

Werkstattmitarbeiter – in allen Branchen, bei denen schweres Heben an der Tagesordnung steht, minimiert dieses leistungsstarke Tool das Risiko der Beschädigung teurer Materialien und maximiert die Produktivität bei gleichzeitiger Reduzierung der physischen Arbeitsbelastung.

Hersteller aus dieser Kategorie

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15 D-71711 Steinheim 07144 828-0 info@flex-tools.com www.flex-tools.com

Dr. Jessberger GmbH

Firmenprofil ansehen

Jägerweg 5-7 D-85521 Ottobrunn 089 666633-400 info@jesspumpen.de www.jesspumpen.de Firmenprofil ansehen

AL-KO Therm GmbH

Hauptstr. 248-250 D-89343 Jettingen-Scheppach 08225 39-0 info.therm@alko-air.com www.alko-airtech.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag