



Sehr geehrte Damen und Herren,

diesen Newsletter sollten Sie eigentlich im Frühling erhalten – doch er wäre in allen anderen Nachrichten untergegangen. Wir hoffen, Sie, Ihre Familie und Mitarbeiter sind gesund.

Mit den DESOSI-News möchten wir wieder etwas Normalität in den Arbeitsalltag bringen, viel Spaß beim Lesen und Stöbern.

Wir sind IHR Partner für Injektions- und Industrietechnik sowie Gewinde-Ausschraubeinheiten. Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Gerne beraten wir Sie individuell oder senden Ihnen weiteres Informationsmaterial zu.



mit Desosi Team

UNTERNEHMEN

Die S25-Serie ist Produkt des Jahres

Im November und Dezember lud "B+B Bauen im Bestand" zur Wahl "Produkt des Jahres 2019" ein. Die Leser konnten in drei Kategorien abstimmen. In der Kategorie "Geräte und Werkzeuge" haben unsere ein- und mehrkomponentigen druckluftbetriebenen Kolbenpumpen der S25-Serie überzeugt und es auf den ersten Platz geschafft. Vielen Dank für das Abstimmen!

[Hier geht's zum Produkt!](#)



INJEKTIONSTECHNIK



Kegel- und Flachkopfnippel mit Dichtkonus

Für die Verarbeitung von polymerem Füllstoff sind die Injektionspacker standardmäßig mit einem Kegel- oder Flachkopfnippel mit Dichtkonus ausgestattet. Nach den Richtlinien der ZTV-ING ist das Füllen von Rissen so durchzuführen, dass das Entweichen von Wasser und/oder Luft während der Injektion sichergestellt ist: Der Nippel des Stahlpackers, der zuerst injiziert wird, wird fest angezogen, die Nippel der anderen Packer werden nur um eine Umdrehung gelockert. Den ersten Stahlpacker so lange injizieren bis aus dem zweiten Füllstoff austritt, anschließend den Nippel des zweiten Stahlpackers fest anziehen. Diesen Vorgang bis zum letzten Packer fortführen. Um zu gewährleisten, dass ein Riss ohne Wasser- bzw. Luft einschüsse mit Injektionsstoff gefüllt wird, ist der Injektionsvorgang so lange durchzuführen, bis der Füllstoff aus dem nächsten Packer austritt.

Für die Verarbeitung von polymerem Füllstoff sind die DESOSI Injektionspacker standardmäßig mit einem Kegel- oder Flachkopfnippel mit Dichtkonus ausgestattet. Damit kann diese Anforderung der ZTV-ING ohne Mehraufwand realisiert werden.

[Senden Sie uns noch heute Ihre Anfrage!](#)

Metallflachdüsen für jeden Anwendungsfall

Wir haben unser Sortiment erweitert und bieten eine spezielle Auswahl an Metallflachdüsen zum Verfugen von Mauerwerksfugen an. Die Düsen sind abgeflacht auf 80, 90, 120 und 220 mm und haben ein Außengewinde von G 3/4"; die Wandung beträgt 1 mm. Haben wir ihr Interesse geweckt? [Hier geht's zum Prospekt.](#)

Die passende Pumpe dazu finden Sie auch bei uns. [Jetzt anfragen!](#)



Unser Markenversprechen an Sie!

Es gibt viele Gründe, die für DESOSI sprechen... [vergleichen Sie selbst!](#)

Setzwerkzeug: Schlagpacker perfekt einbringen

Mit den Setzwerkzeugen aus dem Hause DESOSI werden Schlagpacker professionell eingeschlagen oder eingeschraubt. Die neue Generation Setzwerkzeuge ist für den Einsatz mit Akkuschrauber geeignet. Alle Setzwerkzeuge können dauerhaft verwendet werden und erleichtern den täglichen Arbeitseinsatz. Profitieren Sie von der enormen Zeitersparnis beim Setzen von Schlagpackern! [Zum Shop.](#)

[Jetzt anfragen!](#)



Sortimenterweiterung: Hammerbohrer mit 90°-Schneiden

Störungsfrei bohren in armiertem Beton

Die qualitativ hochwertigen Hammerbohrer aus dem Produktfolio von DESOSI haben eine hohe Standzeit und sind ein unverzichtbares Zubehör auf jeder Baustelle. Unser Sortiment umfasst ab sofort auch Hammerbohrer mit vier symmetrischen 90°-Schneiden. Diese garantieren kreisrunde Bohrlöcher, eine optimale Dübelmontage und einwandfreies Bohren in armiertem Beton. Die 4-spiralige Wendelgeometrie sorgt für geringste Vibrationen und einen gleichmäßigen, geringen Verschleiß. Ab sofort erhältlich in den Größen 14 x 300 mm, 10 x 310 mm, 10 x 460 mm und 14 x 450 mm.

[Fragen Sie noch heute an ... oder greifen Sie direkt im Shop zu!](#)

GEWINDE-AUSSCHRAUBEINHEITEN

Neuauflage

Ab sofort ist der Prospekt für Gewinde-Ausschraubeinheiten mit aktualisiertem Inhalt und neuen Produkten verfügbar.

[Zum Download.](#)



Sondermodell SR40-2 mit vergrößerter Grundplatte und abgewinkeltem Servoantrieb

Die elektrische Gewinde-Ausschraubeinheit ist ein separater Antrieb für die Gewindeentformung an Spritzgusswerkzeugen. Die Einheiten können an vorhandene hydraulische oder vollelektrische Spritzgießmaschinen montiert werden, hierzu muss ein freier Kernzug für die Ansteuerung der Bedieneinheit vorhanden sein. Durch die auf die Praxis zugeschnittene Bedien- und Steuereinheit ist ein Programmieren mit einem separaten PC an der Spritzgussmaschine überflüssig. Alle Daten, die für den Betrieb der Gewinde-Ausschraubeinheit benötigt werden, sind in der Grundparametrierung werkseitig bereits eingestellt, so dass der Einrichter/Anwender diese direkt über die Bedien- und Steuereinheit nutzen kann.

Wir beraten Sie gerne persönlich. [Senden Sie uns Ihre Anfrage!](#)

[Weitere Informationen...](#)

INDUSTRIE TECHNIK

Reparatur und Rekonstruktion von Hydraulik-Zylindern

Nachhaltig + Innovative: DESOSI Reparaturservice

Benötigen Sie Bauteile, die als Original-Ersatzteile sehr hochpreisig sind oder werden bestimmte Ersatzteile nicht mehr hergestellt? Wir liefern Ihnen passgenaue Rekonstruktionen.

Die Hydraulik-Zylinder waren verschlissen und verbogen. Nach Absprache mit dem Kunden wurden die defekten Teil neu gezeichnet und rekonstruiert.

Haben Sie einen Hydraulik-Zylinder der repariert werden muss oder eine Frage zu unserem Rekonstruktions- und Reparaturservice?

Dann fragen Sie noch heute an oder greifen Sie direkt zum Telefon: 06655 / 9636-14. Ihr Ansprechpartner: Robert Nuss

[Weitere Beispiele...](#)



Betriebsferien

In der Zeit vom 20. Juli bis zum 8. August 2020 ist der **Bereich Industrietechnik/Spanabhebende Fertigung** in kleineren Betriebsferien. Innerhalb dieser Betriebsferien wird mit einer kleineren Besetzung zur Verfügung.

Ab dem 10. August 2020 stehen wir Ihnen wieder wie gewohnt mit vollen Kräften zur Verfügung. Bitte vermerken Sie sich die entsprechenden Daten um Lieferverzögerungen zu vermeiden. Der Bereich Injektionstechnik ist davon ausgenommen.

Das Team der DESOSI GmbH wünscht Ihnen und Ihrer Familie einen erholsamen Sommerurlaub.