

Artikelbezeichnung: Elektronischer Düsentester
Artikelnummer: 501782

Kontaktieren Sie uns:
Telefon: 05052 91 30 30
E-Mail: info@deutgen-design.de



Artikelbeschreibung:

Mobiles Gerät zur Messung der Durchfluss von Düsen. Um zu überprüfen, ob eine Düse richtig funktioniert, muss der Durchfluss gemessen werden. Wenn ein Fehler in der Durchflussrate festgestellt wird, muss die Ursache entweder in der Düse selbst oder in anderen Teilen des Spritzgeräts gesucht werden.

Der Elektronische Düsendurchflussmesser ist das einzige mobile Gerät, das von JKI (G2028) für die Messung absoluter Durchflusswerte anerkannt ist.

Das Messgerät hat eine Genauigkeit von 1% von 0,10 bis 8 l/min.

Geliefert mit 2 verschiedene Kegel, eine für klassische Düsen (Bereich von 0.30 L/Min bis 8 L/Min) und eine für Luftansaug- und Air-Tec Düsen (Bereich von 0.5 L/Min bis 1.6 L/Min).

Letzteres kann auch für andere Arten von Düsen verwendet werden.

Daten von bis zu 10 Serien von 100 Düsen können im Speicher des Monitors gelagert und bei Bedarf auf einem Computer ausgelesen werden.

Mit Hilfe der Software kann ein Messprotokoll oder ein kompletter Prüfbericht erstellt und ausgedruckt werden.

Auf Wunsch kann das Gerät auf ein Stativ montiert werden. Auf diese Weise kann das Gerät auch benutzt werden, um der Volumenstrom der Spritzdüsen an Sprühgeräten für Raumkulturen festzustellen.

Der Düsentester ist auch verwendbar für vertikale Spritzgestänge bei u.a. Spargelspritzen, in Gewächshäusern usw. Der Düsentester kann mit verschiedenen Adaptern ausgestattet werden, um die Durchfluss anderer Arten von Düsen zu messen,

deutgen & design GmbH & Co. KG

Ingo Deutgen
Lotharstraße 2
D-29320 Hermannsburg
HRA 200193
Sparkasse Celle

UPS: 98XR59
USt.ID: DE 303312537
PSI Nr.: 46320 Präsent Service Institut
BIC: NOLADE21GFW

Internet: www.deutgen-design.de
E-mail: info@deutgen-design.de
Port: Hamburg
IBAN: DE57269513110055534762

Telefon: +49 [5052] 913 03 0
Telefax: +49 [5052] 913 03 29
Germany

Bankleitzahl: 269 51311 Kto.Nr.: 555 34762

die auf verschiedenen Maschinen wie Kartoffellegemaschinen, Streifenspritzgeräten usw. installiert sind.
Das Gerät kann Absolutwerte von Injektordüsen messen.
Lieferbar mit einem tragbares Handmessgerät oder mit Spiralschläuche und universelle Düsenadapter.

Die verfügbaren Techniken und Größenangaben der Individualisierung erläutern wir Ihnen sehr gern auf Anfrage.

Staffelpreise *:

Den aktuellen Tagespreis erhalten Sie auf Anfrage.

*Alle ausgewiesenen Preise sind Netto-Verkaufspreise für Industriekunden. Die günstigen Kosten für eine Individualisierung werden gesondert berechnet. Alle Preise zuzüglich Porto/Verpackung und der z.Zt. gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer. Lieferung ausschließlich an Industrie, Großhandel - kein Privatverkauf. Wir liefern ausschließlich zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen, diese sind unter www.deutgen-design.de zu finden, ebenso unsere AGB. Daten, Angaben, Abbildungen, Beschreibungen und Maße sind unverbindlich und dienen nur der Veranschaulichung. Für die Richtigkeit übernehmen wir keine Gewähr. Änderungen behalten wir uns vor. Aufgrund unserer großen Auswahl können Artikelpreise in Einzelfällen geringfügig abweichen. Sollte es einmal vorkommen, dass ein Artikel nicht mehr verfügbar ist, bemühen wir uns, Ihnen das Nachfolgemodell bzw. einen gleichwertigen Artikel zu beschaffen.

deutgen & design GmbH & Co. KG

Ingo Deutgen
Lotharstraße 2
D-29320 Hermannsburg
HRA 200193
Sparkasse Celle

UPS: 98XR59
USt.ID: DE 303312537
PSI Nr.: 46320 Präsent Service Institut
BIC: NOLADE21GFW

Internet: www.deutgen-design.de
E-mail: info@deutgen-design.de
Port: Hamburg
IBAN: DE57269513110055534762

Telefon: +49 [5052] 913 03 0
Telefax: +49 [5052] 913 03 29
Germany
Bankleitzahl: 269 51311 Kto.Nr.: 555 34762