

DATENBLATT

ECOMAX 125 BL





Neue BRUSHLESS Maschinenserie: Elektromotor ohne Kohlebürsten!



Transparenter, flexibler Spritzschutz für eine lange Lebensdauer der Maschine.



Leicht (de-)montierbarer Schutzhaubendeckel ohne Werkzeug.



Großer Spannflansch:

- gibt zusätzliche Stabilität. Die Trennscheibe neigt weniger zum "Vibrieren".
- bewirkt das Wegschleudern des Kühlwassers im Nassbetrieb. Ein zusätzlicher Schutz gegen das Eindringen von Wasser.



GALESKI-

Manufaktur innovativer Maschinen

Boschstr. 4 • D-56457 Westerburg Tel.: +49 2663 9437-0 • Fax: +49 2663-9437-37 E-Mail: info@galeski.de • Web: www.galeski.de

Kurzbeschreibung:

Einhand-Trennschneider speziell für Keramik- oder Natursteinplatten.

Besonderheiten:

- · Magnetmotor ohne Kohlebürsten. Der bisher notwendige, regelmäßige Kohleaustausch entfällt komplett. Deshalb: weniger Folgekosten, weniger Arbeit, weniger Fehlerquellen.
- Deutlich mehr Drehmoment. Besonders im unteren Drehzahlbereich macht sich dies stark be-
- Hoher Wirkungsgrad (Bis zu +30%). Der wegfallende Reibungswiderstand der Bürsten und andere Faktoren bewirken eine höhere Effizienz.
- · Lange Lebensdauer. Die Lebensdauer gewöhnlicher Markenmaschinen wird deutlich übertroffen.
- Deutlich weniger Wärmeentwicklung der laufenden Maschine, auch unter Volllast.
- Schlanke Bauweise. Handlich, kleine und leichte Maschine für ermüdungsarmes Arbeiten.
- Maschine kommt beim Abschalten schnell zum Stillstand durch schnelles Abbremsen des Magnetmotors.
- Wasserzuführung über einen individuell einstellbaren Gliederschlauch mit Wasserdüse.
- Ein Wasserregulierventil sorgt für eine fein dosierbare Wassermenge.
- Schutzhaube mit leicht (de-)montierbarem Deckel. Dieser lässt sich einfach, mit nur einer Sterngriffschraube, ohne Werkzeug (de-)montieren.
- Bewährte, flexible und transparente Spritzschutzhaube. Dadurch wird weniger Feuchtigkeit und Schmutz im Motorraum angesaugt. Die Lebenszeit der Maschine erhöht sich dadurch deutlich.
- · Spindelarretierung für leichten Werkzeugwechsel.
- Auf Trennschneiden ausgelegter Drehzahlbereich mit stufenloser Drehzahlregulierung.
- Sonderwünsche (z.B. für längere Anschlusskabel oder Schläuche) können berücksichtigt werden.
- Reparaturservice und Wartung für alle unsere Maschinen.

25 mm

Einsatzbereich:

Trennschneider für die Natur- oder Kunststeinbearbeitung. Besonders geeignet für Fliesenleger, Steinmetze, Sanierer, Bodensanierer, Restaurateure, Bildhauer etc.

Technische Daten:

Spannung: 230 Volt Spindel / Bohrung: M 14 / 22,2 mm Nennaufnahme: 1.400 Watt Gewicht: 3.1 ka Drehzahl: 2.500 - 10.000 1/min Sanftanlauf. Werkzeug Ø max.: Wiederanlaufschutz 125 mm

Lieferumfana:

Schnitttiefe max.

Silikon-Netzkabel 4m, Personenschutzschalter PRCD oder CEE-Stecker, Wasserschlauch 2,5 m mit Messingkupplung, Wasserregulierhahn, Gliederschlauch, verstellbare Schutzhaube mit abnehmbarem Frontdeckel, Flansch und Spannmutter, Zapfenschlüssel, Stielgriff, Spritzschutzhaube, im

Lieferbare Varianten:

ECOMAX 125 BL DI (mit PRCD) 230V Art.-Nr.: 003.036.633 ECOMAX 125 BL CEE (für Transformator) Art.-Nr.: 003.036.634 230V