

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Gleitschleifmaschine
Fabrikat	: ZEGA
Typ	: ZCVS 250
Baujahr	:
Steuerungsart	:
Steuerung	:
Lagerort	:
Herkunftsland	: Türkei
Lieferzeit	: Nach Absprache
Frachtbasis	: Ab Lager - Frei Verladen auf Lkw
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

Chargengewicht	/
	/
Maße (Länge/Breite/Höhe)	1090/1090/940 mm
Gewicht	350 kg
Fassungsvermögen	250 l

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- mit integrierter manueller Trennrampe
- Schaltpult
- Dosierpumpe für Flüssigkeiten
- Fassungsvermögen 250 liter

- Gegen Aufpreis wird auch eine Schallschuttabdeckung angeboten!
Schallschuttabdeckung für ZCVS 550
- + Die Abdeckung wird durch einen pneumatischen Kolben gesteuert
- + Während die Maschine am Laufen ist, sorgt die Schallschuttabdeckung für eine erhebliche Geräuschreduzierung.
- + Es verhindert auch das Spritzen von Wasser oder Schleifkörper
- + Es reduziert die Geräuschemissionen auf weniger als 80 Dezibel.
- + Der Anschluss benötigt 6 bar

Allgemeine Beschreibung:

Die Gleitschleifanlage der Marke Zega ist geeignet für: Aufräumen, entlacken, entschichten, entgraten, entrostet, entzundern, entölen/entfetten, schleifen sowie polieren und glätten. Auch für nichtmetallische Materialien kann die

Maschine eingesetzt werden.

Je nach Größe und Gewicht der zu bearbeitenden Teile, haben wir verschiedene Maschinengrößen in unserem Sortiment. Durch unsere jahrelange Erfahrung im Maschinenbaubereich für Trog-Rundvibratoren, können wir ihnen entsprechend speziell angefertigte Maschinen passend zu ihrem Bedarf anfertigen.

Bei unseren Gleitschleifmaschinen ist der Schalendesign ein bedeutender Faktor, um die gewünschte Oberflächenqualität am bearbeiteten Material zu erreichen. Die Innenseite der Schüssel ist mit einem abriebfesten 90 Shore-Polyurethanmaterial überzogen. Auf diese Weise wird eine lange Lebensdauer ohne Reparatur- und Wartungsaufwand erreicht.

Das O-förmige Design der Schüssel, wurde unter Berücksichtigung von Vibrationsoptimierung und optimaler Knetbewegung entwickelt. Die Schüssel selbst wurde aus einem Spezialstahl gefertigt und verfügt über eine hohe spannungsfreie und vibrationsfeste Schweißkonstruktion. Mit einer starren und verstärkter Stützkonstruktion sowie verstellbaren Isolatoren, ist eine solide Vibrationsfestigkeit gegeben, die flexibel gelagert werden, um die Vibrationen zu absorbieren.

Unsere Maschinen verfügen über einen leicht zu öffnenden und zu schließenden Ablassbereich.

Es gibt einen Frischwassereinlass- und Abwasserauslassventile. Auf Wunsch können Standard-Wasserventile zu Magnetventile umgewandelt werden. In diesem Fall kann die Ein und Aus-Steuerung des Ventils über dem Schaltpult erfolgen.

Zum Einsatz bei unseren Maschinen, kommen langlebige Sondermotoren mit CE- und Ex-Normen. Unsere Hochleistungsmotoren sind aus Guss mit Hohllagern, die keine Schmierung benötigen.

Selbstverständlich sind auch unsere Schaltpulte mit CE-Zertifikat versehen, die nach EU-Normen konstruiert wurden. Am Schaltpult befindet sich ein Hauptschalter und ein Not-Aus-Schalter. Der Arbeitszeitregler und die Stechuhr gehören zur unserer Standardausstattung. Hier wird ein dreiphasiger elektrischer Anschluss verwendet.

Optional kann das Schaltpult mit einer Dosierpumpensteuerung, Drehzahlregler, Ventilsteuerung usw. erweitert werden. Zusätzlich zu dem können wir es mit einem Automatisierungssystemen - SPS-Software integriert anbieten.

Die an der Maschine montierte Dosierpumpe ist ebenso serienmäßig verbaut. Die Dosierpumpe versprüht die im Prozess verwendeten Chemikalien automatisch in gewünschten Zeitabständen.

Da die bearbeiteten Teile am Ende des Prozesses manuell entnommen werden, haben wir darauf geachtet, dass die Höhe der Maschinen und der Federn, dementsprechend ergonomisch aufgebaut sind.

Wie anhand der Bilder zu sehen ist, haben wir drei Hauptmodelle mit je verschiedenen Größen. Für die ihnen benötigte Größe, können wir sie gerne

Gleitschleifmaschine
ZEGA
ZCVS 250
Lagernummer :2065-H1088

Beraten.

Die Preise richten sich je nach gröÙe des Modells.

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Gleitschleifmaschine/ZEGA/ZCVS_250/2065-H1088

MASCHINEN-BILDER

© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



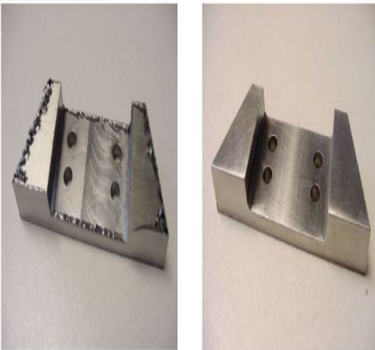
© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH



© ATMH Werkzeugmaschinenhandel GmbH

**Gleitschleifmaschine
 Mit Trennsieb**

Modell	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Motor Leistung kW	Spann- höhe mm	Wahl- höhe mm
ZCVS 100	200	300	100	800	200	100	100	100	100	100	100	1,1	1000	100
ZCVS 200	275	375	150	1000	250	150	150	150	150	150	1,1	1000	100	100
ZCVS 300	350	450	200	1200	300	200	200	200	200	200	1,1	1000	100	100
ZCVS 400	425	525	250	1400	350	250	250	250	250	250	1,1	1000	100	100
ZCVS 500	500	600	300	1600	400	300	300	300	300	300	1,1	1000	100	100
ZCVS 600	575	675	350	1800	450	350	350	350	350	350	1,1	1000	100	100
ZCVS 700	650	750	400	2000	500	400	400	400	400	400	1,1	1000	100	100
ZCVS 800	725	825	450	2200	550	450	450	450	450	450	1,1	1000	100	100

Alle Maße sind in mm angegeben. Alle Abstände sind in Klammern angegeben. Alle Maße sind in mm angegeben. Alle Maße sind in mm angegeben.

