

OPZIONI OPTION:



Tavola girevole e contropunta
Drehender Tisch durch Handrad und Reitstock



Volantino elettronico per controllo assi
Elektronisches Handrad für die Bewegung der Achsen



Faretto per segnalazione di fine ciclo
Lampe Ende Zyklus



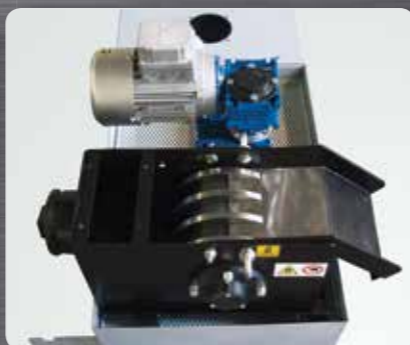
Impianto d'aspirazione
Absaugung



Vasca acqua con filtro carta
Kühlmitteltank mit Papierbandfilter



Vasca acqua con filtro a carta automatico
Kühlmitteltank mit Papierbandfilter automatisch



Separatore magnetico
Magnetfilter



Bloccaggio idraulico
Hydraulische Aufspannung

COLTELLI RUNDMESSER:

Le affilatrici **AC** permettono di affilare coltelli circolari con una sola spoglia, con più spoglie, a punta e contro coltelli.

Mit der Schleifmaschine Modell **AC** kann man Rundmesser mit 1 Phase oder mehrere Phasen, Spitz- und Unter-messer schleifen.



AC400 AC520 AC800



utma.it

AFFILATRICI PER COLTELLI CIRCOLARI

RUNDMESSER SCHLEIFMASCHINE



UT.MA s.r.l. - Via Petarca, 16
50021 BARBERINO VAL D'ELSA (FI)
Tel. +39 055 8078244 - Fax +39 055 8078498
info@utma.it - www.utma.it

Affilatrici in tutto il mondo Schleifmaschinen auf der ganzen Welt

modello modell AC400 AC520 AC800

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Le affilatrici AC400 AC520 E AC800 permettono di affilare coltelli circolari e contro-coltelli in HSS o HM con due tipi d'affilatura distinti:

- Affilatura con posizionamento della mola a tazza.
- Affilatura con il posizionamento di mola periferica per affilatura tangenziale del coltello.

Gli assi sono controllati da motori passo a passo e permettono incrementi d'asportazione programmabili dall'operatore ed affilatura a passate.

Giri fantina programmati dall'operatore e regolabili mediante potenziometro.

Giri mola regolabili da 0 a 4500 g/m a mezzo potenziometro.

Movimentazione assi su guide a pattino e viti a ricircolo di sfere.

Lavorazione ad olio intero o emulsione.

TECHNISCHE MERKMALE:

Schärfautomat zum Schleifen von Rundmesser und Gegenmesser. Die Schleifmaschine AC400 AC520 AC800 schleift Rundmesser in HSS als auch in HM. Bearbeitung durch Topfscheibe als auch durch Peripherie-Schleifscheibe.

Die Achsen sind durch Schrittmotoren gesteuert. Touch screen Bedienpaneel und Programmierung des Arbeitszyklus laut Schruppen, Schlichten und Ausfeuerung.

Voll-Öl oder Emulsion Bearbeitung. Messer Geschwindigkeit stufenlos regelbar durch Potentiometer

Schleifscheiben Geschwindigkeit stufenlos regelbar von 0 bis 4500 U/Min durch Potentiometer
Achsbewegung auf Führungsschuhe und Kugelgewindetriebe.



Affilatura con mola a tazza
Topfscheibe



Programmazione
Programmierung

Affilatura con mola tangenziale
Peripherie-Schleifscheibe



DATI TECNICI - AC400-AC520

Modello AC400 diametro massimo coltello	mm 400
Modello AC520 diametro massimo coltello	mm 520
Diametro mola	mm 150
Attacco mola foro	mm 20
Velocità rotazione mola max.	rpm 4500
Potenza motore (opzione 4,1 kw)	kw 2,2
Fantina con attacco CM4 (opzione CM5)	
Vasca refrigerante	Lt 90
Potenza pompa refrigerante	Kw 0,15
Potenza installata	Kw 2,5 9 Amp
Peso netto	Kg 900
Dimensioni	cm 140x180x188 h

TECHNISCHE DATEN - AC400-AC520

Modell AC400 Rundmesser max. Durchmesser	mm 400
Modell AC520 Rundmesser max. Durchmesser	mm 520
Schleifscheibe Durchmesser	mm 150
Bohrung	mm 20
Schleifscheibe Geschwindigkeit MAX	rpm 4500
Motorleistung (option 4,1 kw)	kw 2,2
MK4 Rundschleifgerät (option MK5)	
Kühlmitteltank	Lt 90
Leistung Kühlmittelpumpe	Kw 0,15
Installierte Leistung	Kw 2,5 9 Amp
Nettogewicht	Kg 900
Abmessung	cm 140x180x188 h

I pesi e le misure sono indicativi. La Ditta si riserva qualsiasi modifica che ritenga opportuna.
Die Gewichte und Maße sind nicht verbindlich. Die Firma behält sich jederzeit Änderungen vor.

modello modell AC800



AC 800
Affilatura lama circolare diametro 800 mm

AC 800
Schleifung von Rundmesser bis Durchmesser 800 mm



DATI TECNICI - AC800

Diametro massimo coltello	mm 800
Diametro mola a tazza	mm 150
Diametro mola tangenziale	mm 200
Attacco mola foro	mm 20
Velocità rotazione mola	rpm 4500
Potenza motore	kw 4,1
Fantina con attacco CM4 (opzione CM5)	
Vasca refrigerante	Lt 90
Potenza pompa refrigerante	Kw 0,15
Potenza installata	Kw 4 16 Amp
Peso netto	Kg 1500
Dimensioni	cm 190x250x195 h

TECHNISCHE DATEN - AC800

Rundmesser max. Durchmesser	mm 800
Topfschleifscheibe Durchmesser	mm 150
Peripherie-Schleifscheibe Durchmesser	mm 200
Bohrung	mm 20
Schleifscheibe Geschwindigkeit	rpm 4500
Motorleistung	kw 4,1
MK4 Rundschleifgerät (option MK5)	
Kühlmitteltank	Lt 90
Leistung Kühlmittelpumpe	Kw 0,15
Installierte Leistung	Kw 4 16Amp
Nettogewicht	Kg 1500
Abmessung	cm 190x250x195 h

I pesi e le misure sono indicativi. La Ditta si riserva qualsiasi modifica che ritenga opportuna.
Die Gewichte und Maße sind nicht verbindlich. Die Firma behält sich jederzeit Änderungen vor.