

# Csiszológépek

## 201.720 KRISTALL 2000



Duplán csapágyazott hosszú élettartamú nagy teljesítményű motor.  
Igen magas csiszolóteljesítményű berendezés.  
Írányított vízpumpával rendelkezik.  
Külön vízűtés a fűrőfejekhez.  
(Az alapgép nem tartalmazza.)  
19 mm átmérőjű magas minőségű gyémántozott csiszolófej.  
Munkalap méret: 27x23cm

## 201.805 Kristall 2000S

A Kristall 2000 -es modellnél 40%-al erősebb motor.  
Minden más tulajdonsága megegyezik a 2000-es modellével.



## 201.759 Kristall 1

Nagy teljesítményű duplán csapágyazott motor. A Kristall 2000-től eltérően a fűrőfej hűtését szivacs biztosítja.  
Munkalap méret 27x23cm



## 201.806 Kristall 1S

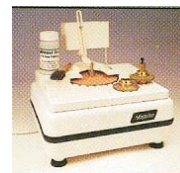
A Kristall 1 modellben lévőnél 40% erősebb motor.  
A gépre fűrészfeltét szerelhető.



Kifutó modell.

A raktárkészlet erejéig rendelhető.

A gépet 1db 1" (25mm), és 1db 1/4" (6mm) csiszolófejjel, valamint 1db 5" (127mm) csiszolókoronggal szállítjuk.



## 201.798 TwinSpin csiszológép

Kombinált csiszológép, melyre egyszerre felszerelhető egy 127 mm-es csiszoló-, vagy polírozótárcsa, valamint a Kristall gépeken már megszokott csiszolófej.  
A gép indítása a hálózati kapcsoló megfelelő állásában a munkalap lenyomásával is lehetséges.

# Csiszológépek

## SwapTop csiszológép



3 munkafázisra alkalmas gép.  
- tárcsás körfűrész  
- hengeres csiszoló  
- tárcsás csiszoló és polírozó)

Alapkitelben a fenti három közül bármelyik munkalappal megvásárolható. Később átalakító készletek vásárlásával a gép alkalmas a másik két munkafázis elvégzésére. Az átalakítás könnyen, pár perc alatt elvégezhető. A tárcsás kivitel kapható 15 illetve 20cm átmérőjű csiszoló és polírtárcsákkal. Egy készletben 4 különböző finomságú csiszoltörccsa valamint polírtárcsa található.)

### Motor adatok:

Állandó mágneses váltóáramú sebességszabályozós motor  
Hálózati feszültség: 230/240V 50Hz  
Teljesítmény: 180W  
Max. fordulatszám: 2800 ford./perc  
Garancia: 2 év

### Példa egy összeállításra:

Síkciszoló-gép :  
Munkalap méret: 254 x 275 mm  
Magasság: 17,8 cm  
Maximális tárcsaátmérő: 8" (203mm)

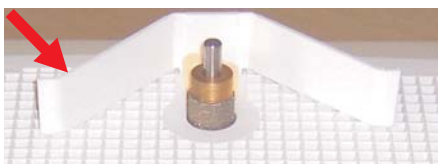


## Alkatrészek és tartozékok

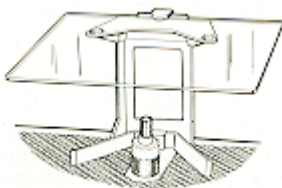
**201.744 Fúrófejhűtés**  
Kristall 2000 és 2000S  
csiszológépekhez  
3-6 mm átmérőjű fúrókhoz.



**201.744E Spriccelésgátló**



**201.699 Szemvédő a Kristall gépekhez**  
A kiképzett tartóra 3 mm-es (kb. 30x25 cm)  
színtelen üveg helyezhető.  
Régebbi modellekre, valamint WizCG, Wizling és  
Glastar gépekre is felszerelhető.  
Üveglap nélkül szállítjuk.



**201.744D Szárnyaskerék**  
Kristall 2000 és 2000S  
csiszológépekhez.

**201.744A Műanyag gyűrű**  
Kristall 2000 és  
2000S csiszoló-  
gépekhez.  
19 mm-es  
csiszolófejhez.



**201.744B Műanyag gyűrű**  
Kristall 2000 és 2000S csiszoló-  
gépekhez.  
25 mm-es csiszolófejhez.  
(kép nélkül)



**SC-200.W033 Szemvédő a Kristall gépekhez**  
A gép hátoldalán kiképzett tartóba helyezhető.  
Víztisza plexivel szállítjuk.  
(Csak az újabb modelleknél használható)

# Csiszológépek, gravírozók

**201.744F Munkalap**  
Kristall 2000 és 2000S  
csiszológépekhez.



**201.745 Munkalap**  
Kristall 1 és 1S  
csiszológépekhez.



**201.744C  
Pumpakamra**  
Kristall 2000 és  
2000S csiszoló-  
gépekhez.

**201.807 Fűrészfeltét**  
A Kristall 1S és a 2000S gépekhez,  
melyek ezáltal szalagos üvegfűrészszé  
alakíthatóak.



**201.762**

**Proxxon fúró és gravírozó készülék**

- 5000-20000 ford./perc tartományban állítható fordulatszám.
- csapágyazott orsó
- 5 precíziós szerszám
- Teljesítményfelvétel:  
max. 40W,
- súlya 230g



Rendelhető tartozékok:

- 201.768 Fúró Ø 1,2 mm
- 201.769 Fúró Ø 1,4 mm.
- 201.770 Fúró Ø 1,6 mm
- 201.765 Fúró Ø 1,8 mm

**S-200.W400**

**Inland gravírozógép**

Könnyen kezelhető, kis súlyú  
eszköz, motívumok, feliratok  
gravírozásához.

1 db gravírozófejjel szállítjuk.  
Súlya 50g



4 db-os gravírozó készlet,  
az Inland gravírozógéphez.

20db-os gravírozó készlet,  
az Inland gravírozógéphez.





**Glstar B41**

1. Mágneses csiszolótárcsa  
A tárcsák 2-3 másodperc alatt lecserélhetők.
2. Motor  
1/2 LE ipari kivitel
3. Spriccelésgátló
4. Hűtővíz  
A hűtővíz a hajlékony cső beállításával a kívánt helyre irányítható.
5. Burkolat  
Habosított struktúrájú 13 mm-es műanyag
6. Bázislap  
A 4,5 mm vastag acéltalpak, garantált vibrációmentes munkát biztosítanak.
7. Fordulatszám szabályozás  
Fokozatmentesen 0-1725 ford./perc tartományban.

**201.688C Glstar B41**  
**állítható sebességű csiszológép**  
Ideális gép az üveges műhelyek részére csiszoláshoz, polírozáshoz.  
Gyorsan cserélhető  
mágneses csiszolókorongok.

## Technikai adatok

### Meghajtás

Meghajtás: Direkt meghajtás

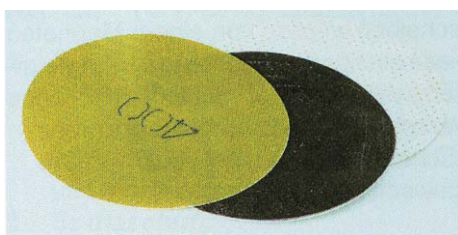
### Fix sebességű motor

Teljesítmény: 1/3 LE  
Feszültség: 230V/50Hz  
Áramerősség: 230V/1,8A  
Fordulatszám: 1350ford./perc

### Állítható sebességű motor

Teljesítmény: 1/3 LE  
Feszültség: 230V/50Hz  
Áramerősség: 230V/1,25A  
Fordulatszám: 0-1725 ford./perc

Súly: 16 kg  
Külméret: 33x39x24 cm



8" (20cm) csiszoló és polírozó tárcsák  
B4 csiszológéphez

201.889	70 Grit	8" (20cm)
201.689B	100 Grit	8" (20cm)
201.764	120 Grit	8" (20cm)
201.767	220 Grit	8" (20cm)
201.719	400 Grit	8" (20cm)
201.745	600 Grit	8" (20cm)
201.692	előpolírozó	8" (20cm)
201.692B	polírozó (filc)	8" (20cm)

201.693B bázislap (acél) 8" (20cm)

## Glstar B12 csiszológép



Függőleges tengelyű, állítható sebességű tárcsás csiszológép.

A kör alakban elhelyezkedő sörték megakadályozzák a víz spriccelését, melyek pontosan illeszkednek a kinyúló hosszabb munkadarabokhoz.

Irányított vízűtéssel rendelkezik, mely közvetlenül a vízhálózatra, vagy vízcirkulációs rendszerhez csatlakoztatható. (Nem tartozék.)

3/4 LE ipari kivitelű motor.

Egy kapcsolóval indítható a motor és a vízcirkulációs rendszer.

Műanyag 4,5mm vastag gépház.

Acéllap a gépház aljában, mely biztosítja a vibrációmentes működést.

Tárcsák:

201.756	Bázislap
201.834	80Grit
201.846	140Grit
201.864	325Grit
201.876	szintetikus előpolírozó tárcsa
201.882	polítárcsa (poliészter)

A tárcsák hátoldala mágneses, így azok könnyedén cserélhetők.

# Csiszológépek

## Glstar B1 csiszológép

Függőleges tengelyű, állítható sebességű tárcsás csiszológép.

Az állvány magas minőségű acélcsőből készült. A gép magassága állítható.

A kör alakban elhelyezkedő sörték megakadályozzák a víz spriccelését, melyek pontosan illeszkednek a kinyúló hosszabb munkadarabokhoz.

Rozsdamentes gépház.

Irányított vízhűtéssel rendelkezik, mely közvetlenül a vízhálózatra, vagy vízcirkulációs rendszerhez csatlakoztatható. (Nem tartozék.)

Vibrációmentes járású motor.

Tárcsaátmérő: 51cm.  
Teljesítmény: 1LE (746W)  
Hálózati feszültség: 220V / 50Hz  
Fordulatszám: 0 - 1750 ford/perc

Súlya: 80kg  
Mérete (lámpa nélkül):  
65x65x100cm

Tárcsák:

201.678	Bázislap az előpolírozó-, és a polírtárcsához t
201.830	80Grit
201.842	140Grit
201.860	325Grit
201.872	szintetikus előpolírozó tárcsa
201.878	polírtárcsa (poliészter)

A tárcsák hátoldala mágneses, így azok könnyedén cserélhetők.



# Szalagcsiszoló

## CREA szalagcsiszológép

Használható üveghez, fémhez, műanyaghoz, kőhöz

Vízcirkulációs rendszereel és görgős munkasztallal szállítjuk.

Technikai információk:

Hálózati feszültség: 230V 50Hz

Teljesítmény 1,5kW

Áramfelvétel: 10A

Fordulatszám: 1380 ford./perc

A szalag mérete: 2400 x 100 mm

Ára: 478000.-Ft+Áfa  
(Bruttó: 597500.-Ft)

