



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- ① 2 ayrı hidrolik piston ve aynı anda iki kişinin çalışabileceği 2 ayrı ayak kumandası
- ② Ayarlanabilir piston kurs mesafesi ile daha seri iş imkanı
- ③ Merkezi yağlama sistemi
- ④ Elektrik sıvıçlı arka dayama
- ⑤ Her çalışma istasyonunda led aydınlatma
- ⑥ Aynı gövde üzerinde 5 ayrı iş istasyonu:
 - ⑥.1 Ø26 mm zımba ve matris ve standart delik delme aparatları
 - ⑥.2 Dolu yuvarlak ve dolu kare malzeme kesme bıçak takımı
 - ⑥.3 Köşebent kesme bıçak takımı
 - ⑥.4 Lama ve sac kesme bıçak takımı
 - ⑥.5 U-çentik açma bıçak takımı
- ⑦ Yağ soğutma sistemi



Video



Hidrolik Kombine Makas - Çift Pistonlu Model

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- ① 2 separate hydraulic piston and foot pedal to allow 2 operator to work at the same time
- ② More productivity with adjustable piston stroke distance
- ③ Central Lubrication system
- ④ Electrical back gauge
- ⑤ Led lights on all work stations
- ⑥ Five individual workstation on the machine:
 - ⑥.1 Ø26 mm punch and die and standard punching tools
 - ⑥.2 Steel solid round and square bar cutting blade set
 - ⑥.3 Angle cutting blade set
 - ⑥.4 Sheet metal cutting shear
 - ⑥.5 U-Notching blade set
- ⑦ Oil cooling system



Çift pistonlu modellerde aynı anda iki kişi çalışma olanağı
(HKM 55-65-85-115-175)

Two operators can work simultaneously on double pistons models
(HKM 55-65-85-115-175)

STANDARD WORK STATION

STANDART İŞ İSTASYONLARI

NEW
YENİ

Led Lighting / Led Aydınlatma

1 DELİK ZIMBASI

Makinanın zimba kısmında çap *30'dan (10 mm kalınlık) çap *57 mm (22 mm kalınlıkta) çok temiz delik delme ve zımbalama işlemleri yapılır. Zimbası ve matrisi kolay değiştirilebilir. Özel zımbalar çok kısa sürede firmamızdan temin edilebilir.

2 DOLU MALZEME MAKASI

Makinanın bu bölümünde *25 mm'den *55 mm'ye kadar dolu kare, çap *30 mm'den çap *65 mm'ye kadar dolu yuvarlak malzemeler çok hızlı bir şekilde kesilebilir. Bıçaklar değiştirilerek U-l ve T profillerde kesilebilir. Özel bıçaklar firmamızdan temin edilebilir.

3 KÖŞEBENT KESME MAKASI

Burada özel bıçaklar sayesinde çeşitli ebatlarda köşebentleri 90° - 45° kesebilirsiniz.

4 SAC MAKASI

Çok çeşitli gündelik sac kesme işlemlerinizi burada uzun bıçak sayesinde hızlı yapabilirsiniz.

5 KÖŞE KESME VE ÇENTİK AÇMA

Makina ile gelen dikdörtgen çentik kalıbı ile köşe açma ve çentik işlemlerinizi çok temiz şekilde yapabilirsiniz. Özel çentik işleri için gereken kalıplar firmamızdan temin edilebilir.



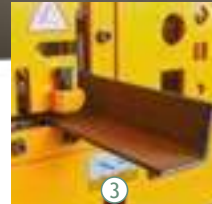
Zımbalama istasyonu
Punching station



Yuvarlak mil kesme istasyonu
Round solid bar cutting station



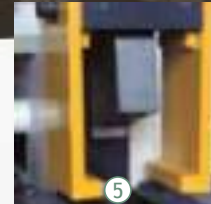
Kare dolu profil kesme istasyonu
Square solid bar cutting station



Köşebent kesme istasyonu
Angle cutting station



Lama kesme istasyonu
Flat Bar cutting Station



U çentik açma istasyonu
U-notching station

HKM Modellerinde çap 38 mm kadar standart olarak zımbalama yapılabilir.

(*) Makina modeline göre zimba çapı, malzeme çapı ve kalınlık değişkenlik göstermektedir. (Bkz. Kapasite cetveli)

On HKM Models It can be punched up to 38 mm diameter as standard.

(*) Punch dia. might differs according to the machinery model, material diameter and thickness. (See Capacity Table)



Açılı köşebent kesme
Angle section (45°) cutting



Merkezi yağlama pompası
Central Lubrication Pump



Elektrikli arka dayama (Çift piştonda standart)
Electrical back gauge (Standard in double pistons)



Led aydınlatma
Led lighting

① GENİŞ DELİK ZIMBASI

Makinanın zimba kısmında opsiyonel olarak çap *38'den (8mm kalınlık) çap *125 mm (5 mm kalınlıkta) çok temiz delik delme ve zimbalaması işlemleri yapılır. Zimbası ve matrisi kolay değiştirilebilir. Tüm zimba çeşitleri çok kısa sürede firmamızdan temin edilebilir.

② DEVE SIRTİ APARATI

İstenilen şekil ve boyutta IPN, UPN zimbalamaları kolayca yapılabilir. Zimbası ve matrisi kolay değiştirilebilir.

③ PROFİL KESME BİÇAKLARI

Makinanın bu bölümünde dolu yuvarlak ve kare bıçaklar değiştirilerek UPN, IPN ve TPN kesilebilir. Özel bıçaklar firmamızdan temin edilebilir.

④ ÖZEL V ÇENTİK AÇMA

Makinanın dikdörtgen çentik kalıbı istasyonuna opsiyonel V çentik açma kalıbı adaptasyonuyla çok temiz şekilde 90° V çentik açabilirisiniz. Özel çentik işleri için gereken kalıplar firmamızdan temin edilebilir.

⑤ ABKANT KALIBİ

Makinanın zimbalamama veya çentik açma istasyonuna (modellere göre değişik istasyon takılmaktadır) opsiyonel abkant kalıbı adaptasyonu ile gündelik çeşitli saç bükme işlemlerinizi çok kolay şekilde yapabilirsınız. Gereken kalıplar firmamızdan temin edilebilir (HKM 60 modelinde abkant kalıbı ⑤ numaralı istasyona takılır.).

(* Makina modeline göre zimba çapı, malzeme çapı ve kalınlık değişkenlik göstermektedir. (Bkz. Kapasite cetveli)

① LARGE HOLE PUNCHING

The machine optionally punches from *38 mm diameters (8 mm thickness) to *125mm diameters (5 mm thickness) very efficiently. Punches and dies are easily changed. We provide all kinds of punches at short notice.

② SECTION PUNCHING

You can punch IPN, UPN, bar bending and angle sections in desired shape and size. Punches and dies are easily changed.

③ SECTION BLADES

In this part of the machine you can cut UPN,IPN and TPN by changing blades. We provide special blades.

④ SPECIAL V-NOTCHING TOOL

Optionally, by adding special V-notching tool to rectangular notching tool station you can notch 90° V notches very efficiently. We provide tools for special notching works.

⑤ PRESS BRAKE TOOL

Optionally, by adding press brake on punching station you can do your daily sheet bending works very easily. We provide necessary tools.

(In HMK 60 model press brake is added on no. ⑤ station)

(*Punching diameter, material diameter and thickness can change according to machine models. (see also Capacity Table)

Several kinds of punches and dies

Çeşitli şekillerdeki zimba ve matrisler



OPTIONAL

HKM

WORK STATIONS

OPSİYONEL İŞ İSTASYONLARI



GDDA Set ölçülerleri:
31-38 mm | 39-57 mm
58-85 mm | 86-110 mm



IPN/UPN ve Köşebent delme kalıbı
IPN/UPN and angle punching tool



IPN/UPN kesme bıçağı
IPN/UPN cutting blade



90° V köşe çıkartma kalıbı
90° V angle cutting tool



Abkant kalıbı
Press brake tool



IPN şekilli zimba
IPN punching tool



Hidrolik sıvırıcı sistemi
Hydraulic stripper



Lama radyus açma kalıbı
Flat bar radius tool



Panjur kalıbı
Louvre punching tool



Panjur numunesi
Louvre Sample