

## DARBELİ NUMUNE ÇENTİK PROJEKTÖRÜ

ÖZELLEŞTİRİLEBİLİR



- Charpy darbe numunelerinin çentik kalitesini incelemek için uygundur V-çentik (2mm derinlik) ve U-çentik (2mm derinlik)
- Üzerinde toleranslar, açılı değerleri ve derinlik çizgileri bulunan standart örnek çizimler sezgisel ve verimli karşılaştırma için ekran bulunmaktadır

### ÖZELLİKLER

Kod	ISP-Z1	ISP-Z2
Karşılık gelen standart	GB/T 229	GB/T 229, ASTM E23, ISO 148, ISO 83, EN 10045
Büyütme	50X	
Lens büyütme oranı	2,5X	
Projektör merceğinin büyütmesi	20X	
Projektör perdesi çapı	Ø200mm	
Kare tabla boyutu	110×125mm	
Yuvarlak sahne boyut	Ø90mm	
Sahne üzerindeki cam çapı	Ø70mm	
Sahne stroku (X eksen)	±10mm	
Sahne stroku (Y eksen)	±10mm	
Sahne stroku (Z eksen)	±12mm	
Sahne dönüş aralığı	0°~360°	
Aydınlatma (tungsten halojen lamba)	12V 100W	
Güç kaynağı	AC 220V, 50Hz 150W	
Boyut (L×W×H)	510×220×600mm	
Ağırlık	20kg	



ISP-Z1

### STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
-----------	--------

4

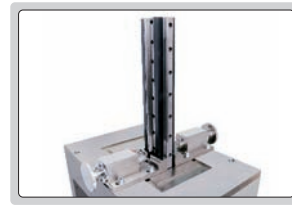
## DARBELİ NUMUNE ÇENTİK BROŞ AÇMA MAKİNASI (ÇİFT BROŞ) ITM-U32



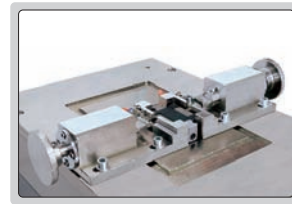
- ISO 148, ISO 83 ve EN 10045 standartlarına uygundur
- Tek seferlik broşlama şekillendirme, hidrolik şanzıman, broşların hasar görmesini önlemek için özel iç yağlama cihazı
- Çift istasyonlu broş, iki numune çentdiği aynı anda işlenebilir

### ÖZELLİKLER

Broş vuruşu	350mm (V2, U2, U3 broş) 400mm (U5 broş)
Numune boyutu (T×W×L)	10×10×55mm
Broşlama hızı	0,35-2,5m/min
Yöntem	hidrolik
Güç kaynağı	380V; 50Hz; 0,4kW
Boyut	660×400×200mm
Ağırlık	200kg



yükseltilmiş broş



alçaltılmış broş



ITM-U32

### STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
Broş	U2 ve V2

### OPSİYONEL AKSESUARLAR

U3 broş	ITM-U32-U3
U5 broş	ITM-U32-U5