

- Divizör, Yay Açma İşlemi
- Hassas Ölçüm
- Türkçe Menü
- 2-3-4 Eksen Seçenekleri
- Ekran Filtreleme
- 1/2 Merkez Bulma
- 85-265 VAC Besleme Girişi
- Sağlam Alüminyum Gövde
- IP54 Koruma Sınıfı
- Kolay Montaj



GDS DR-V Gösterge Ekranları Torna, Freze, Borverk, Erezyon, Taşlama vs. Takım Tezgahlarında, Özel Makinalarda ve Otomasyon Sistemi uygulamalarında kullanılmaktadır.

GDS DR-V Serisi Dijital Koordinat Okuma Ekranları, tüm metal işleme tezgahlarınızdan maksimum verim ve performans sağlamanız için tasarlanmıştır. 2, 3, 4 eksen seçeneekli GDS DR-V, Divizör işlemi, yay açma, sıralı eğimli delik hesaplama, hesap makinesi, merkez bulma gibi bir çok özellik ile çalışma hız ve performansınızı artıracaktır.

GDS Gösterge Ekranları, her marka model incremental tüm manyetik ölçme cetvellerine ve optik ölçme cetvellerine uyumlu hale getirilebilir.

KULLANIM FONKSİYONLARI

ABS/INC Çalışma	Dijital Filtre (Vibrasyon)	Eğimli Z Eksen İşleme
Metrik / Inch Ölçüm	Radius Programı	Konik Cisim Açılı Ölçümü
Tek tuşla Eksen Sıfırlama	Havuz Boşaltma	Menü Konum Saklama
Divizör İşlemi	Sıralı Eğimli Delik Delme	Eksen Toplama
Çekme Payı fonksiyonu	İş Parçası Açılı Ölçümü	Makina Referans Noktası
1/2 Merkez Bulma	INCH 4-5 Dijit Seçme	Takım Depolama ve Seçme
Hesap Makinesi	Takım Çapı Kompanzasyonu	Uyku Modu
Lineer Hata Düzeltme	Prob ile Mesa Ölçümü	Koordinat Hafızası
Non -Lineer Hata Düzeltme	Delik Izgara Fonksiyonu	Yay açma

UYGULAMA ALANLARI

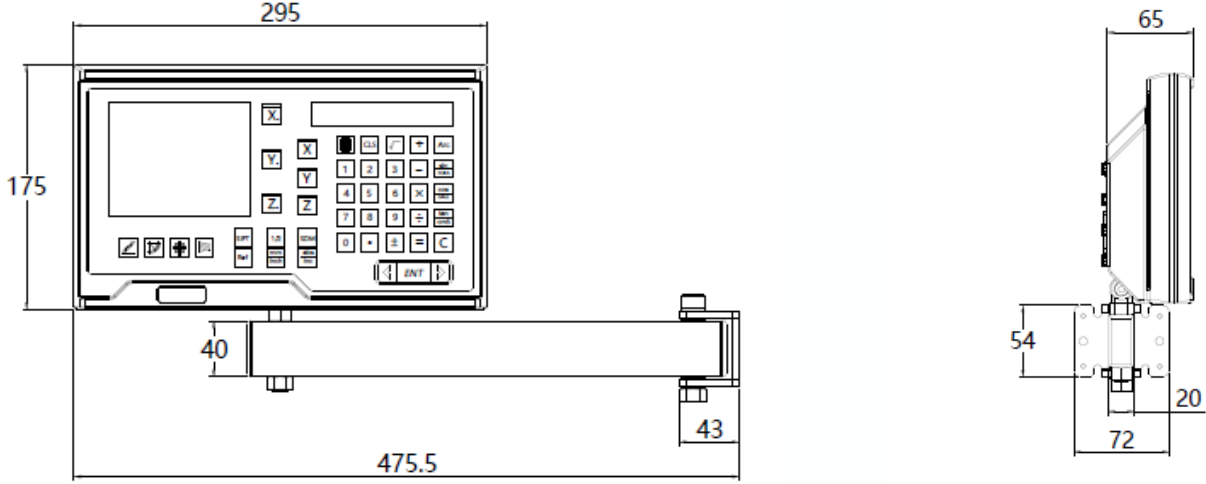
- Manual ve Üniversal tezgahlar (Torna, Freze, Borwerk, Erezyon, Taşlama)
- Abkant pres ve Bükme makinaları
- Lineer Yataklama sistemleri
- Otomasyon ve Robotik uygulamalar
- Tekstil makinaları
- Transfer makinaları
- Ağaç işleme makinaları

DİJİTAL GÖSTERGE ÜNİTELERİ

DR-V



MEKANİK ÖLÇÜLER



TEKNİK ÖZELLİKLER

EKSEN SAYISI	2,3,4
GÖSTERGE	7 Dijit, 1 İşaret Dijiti, Sarı Işık, Sistem Check-up
GÖSTERGE HASSASİYET	1µm,5µm,10µm, 25µm,50µm,100µm veya Kullanıcı girişi ile değişken
GİRİŞ SİNYALİ	A,/A - B,/B - Z,/Z Incremental TTL sinyal girişi
AĞIRLIK	1,7 kg
BESLEME GERİLİMİ	85-265 VAC 50-60 Hz
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	-20°C...70 °C
KORUMA SINIFI	IP54
ÖLÇÜLER	295mm * 175mm * 65 mm
ÖLÇÜM SINIRI	-9999,999mm -9999,999mm
BAĞIL NEM	%20-%85 Yoğunlaşmasız



GDS GÜNEY DİJİTAL ÖLÇME SİS. VE MAK.SAN.TİC.LTD.ŞTİ

İsmetpaşa Mh. Abdi İpekçi cd. Gün sk. No 8 Bayrampaşa / İstanbul

+90 212 565 10 22

+90 531 722 10 25

info@gds.com.tr

www.gds.com.tr

www.gdsmarket.com.tr