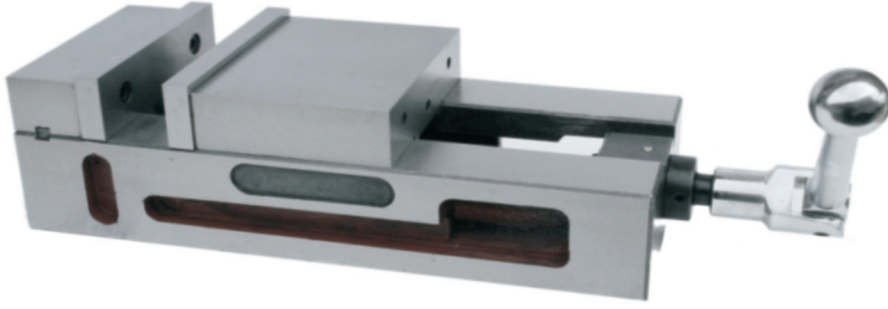


## CNC FREZE MENGENESİ

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- CNC TEZGAHLARLA TAŞLAMA VE FREZELEME İŞLEMLERİNDE KULLANILIR.
- PARALELLİK TOLERANSI 0,025 mm/100 mm
- AÇILI KİLİTLEME SAYESİNDE İŞ PARÇASI SIKMA ESNASINDA YUKARI KAYMAZ

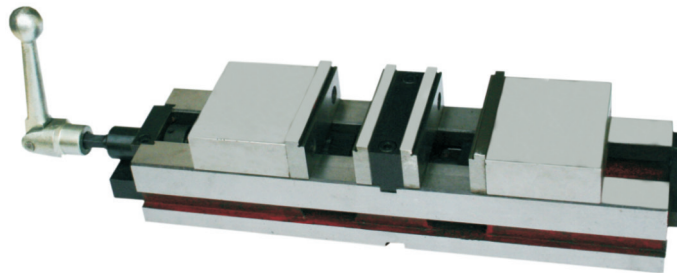


KOD	ÇENE GENİŞLİĞİ (mm)	ÇENE YÜKSEKLİĞİ (mm)	MAX.AÇILMA (mm)	AĞIRLIK (Kg)	FİYAT KODU
C964-100	100	34	100	10	15436
C964-150	150	45	150	26	15437

## ÇİFT ÇENELİ MENGENE

## TEKNİK ÖZELLİKLER

- SFERO DÖKÜM DEMİRİNDEN ÜRETİLMİŞTİR.
- ÇALIŞMA YÜZEYLERİ HRC 50-60 SERTLEŞTİRİLMİŞTİR.
- AÇILI KİLİTLEME SAYESİNDE İŞ PARÇASI SIKMA ESNASINDA YUKARI KAYMAZ.
- PARALELLİK TOLERANSI 0,025 mm / 100 mm
- İKİ İŞ PARÇASI AYNI ANDA SIKILABİLİR.
- TEK TEK YA DA YANYANA BİRKAÇ MENGENE OLARAK KULLANILABİLİR



KOD	ÇENE GENİŞLİĞİ (mm)	ÇENE YÜKSEKLİĞİ (mm)	MAX.AÇILMA (mm)	TAM BOY (mm)	AĞIRLIK (Kg)	FİYAT KODU
C980-100	100	35	76	390	22	15438
C980-160	160	50	100	510	43	15439