

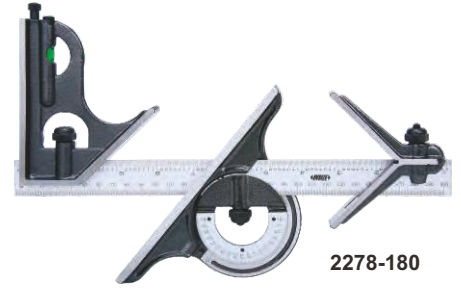
KOMBİNASYONLU AÇI ÖLÇER



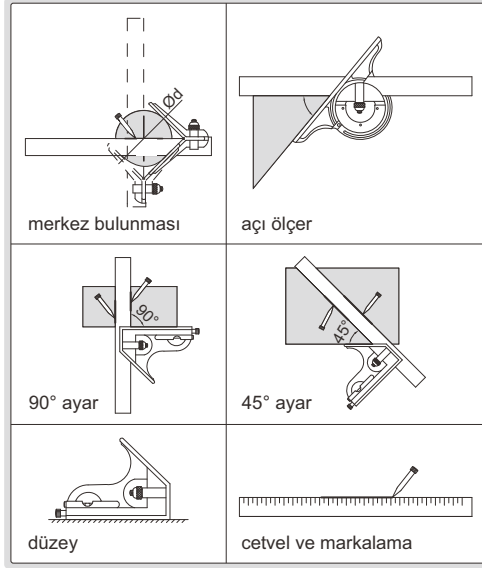
2278-2



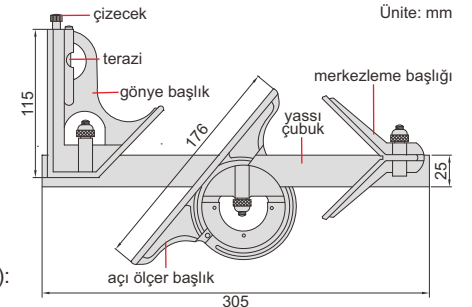
2278-3



2278-180



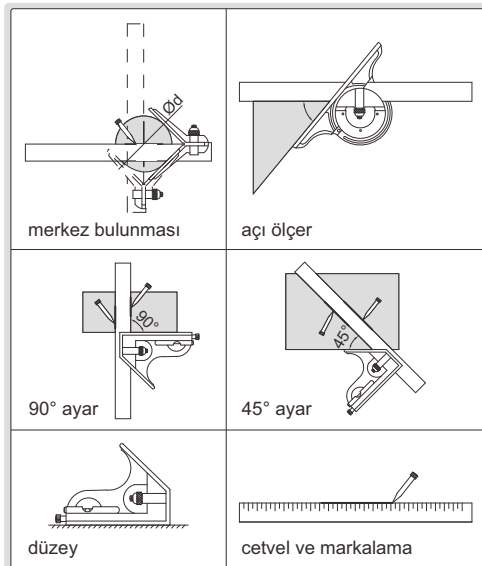
- Merkez başlık (dökme demirden yapılmıştır): silindirlere merkezi çap (Ød) ile ayarlanır: 30-100mm doğruluk: $\pm 0,15$ mm
- Açıkölçer başlığı (dökme demirden yapılmıştır): bıçak istenilen açıya ayarlanabilir ve bir iş parçasının kenarı ve açı aralığını ölçmek için kullanılabilir: 0-180° doğruluk: ± 20 dakika
- Açıkölçer başlığı (çinkodan yapılmıştır): bıçağı iş parçası doğruluğunun kenarına 90° veya 45° ayarlayın: 90° için ± 8 45° için ± 10
- Bıçak (paslanmaz çelikten imal edilmiştir): aralık: 300mm/12"; hassasiyet: ön yüzde 0,5mm ve 1/32"; arka yüzde 1mm ve 1/64"
- Opsiyonel aksesuar: bükülmez cetvel (kod 7113)



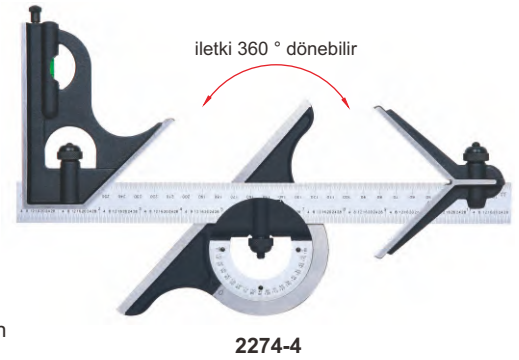
Kod	Açıklama
2278-2	2-parçalı set
2278-3	3-parçalı set
2278-180	4-parçalı set

KOMBİNASYONLU AÇI ÖLÇER

Kod	Açıklama
2274-4	4-parçalı set



- Merkez başlık (dökme demirden yapılmıştır): silindirlere merkezi çap (Ød) ile ayarlanır: 30-100mm doğruluk: $\pm 0,15$ mm
- Açıkölçer başlığı (dökme demirden yapılmıştır): bıçak istenilen açıya ayarlanabilir ve bir iş parçasının kenarı ve açı aralığını ölçmek için kullanılabilir: 0-180° doğruluk: ± 20 dakika
- Açıkölçer başlığı (çinkodan yapılmıştır): bıçağı iş parçası doğruluğunun kenarına 90° veya 45° ayarlayın: 90° için ± 8 45° için ± 10
- Bıçak (paslanmaz çelikten imal edilmiştir): aralık: 300mm/12"; hassasiyet: ön yüzde 0,5mm ve 1/32"; arka yüzde 1mm ve 1/64"
- Opsiyonel aksesuar: bükülmez cetvel (kod 7113)



2274-4

