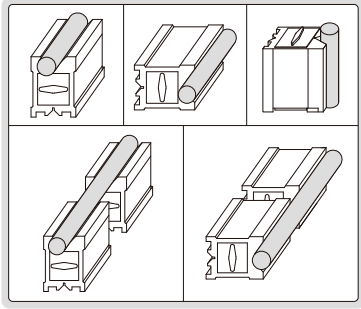


# MANYETİK V-BLOK

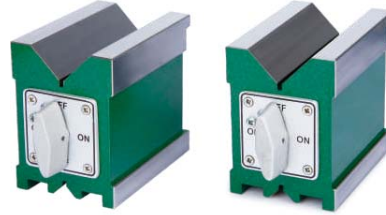
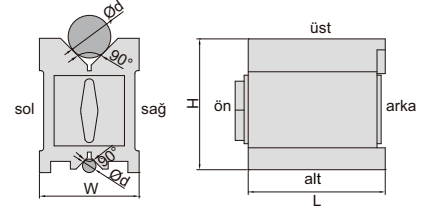
SERTLEŞTİRİLMİŞ  
YÜZEYLER

YÜKSEK  
HASSASİYET

GÜÇLÜ MANYETİK  
KUVVET



6889-11



6889-1

- Sertleştirilmiş, yüksek doğruluk, güçlü manyetik kuvvet, yuvarlak ve karesel parçaların taşlama, hafif frezeleme, delme ve kalite kontrolü için
- Tüm yüzeyler sertleştirilmiştir HRC60±2
- Üst, alt ve iki V kanal üzerinde manyetik kuvvet
- Büyük miller için üstte V şeklinde yatak
- Küçük miller için altta V şeklinde yatak
- Döküm demir pleyt ve granit yüzeyli pleytlere uygundur

## Tekli

Kod	Boyut (LxWxH)	Mil aralığı (Ød)	Üstteki V kanal geniş miller için	Altta V kanal dar miller için	Döküm ve granit yüzeyler için uygun değildir
6889-11	75x56x75mm	5-40mm	75kgf	5µm	5µm
6889-22	100x70x95mm	5-65mm	100kgf	5µm	5µm
6889-33	150x75x100mm	5-70mm	125kgf	5µm	5µm
6889-44	200x124x150mm	10-140mm	175kgf	10µm	10µm

## Eşleşmiş parçalar

Kod	Boyut (LxWxH)	Mil aralığı (Ød)	Üstteki V kanal geniş miller için	Altta V kanal dar miller için	Döküm ve granit yüzeyler için uygun değildir	Eşleşmiş parçaların yükseklik farkı
6889-1	75x56x75mm	5-40mm	75kgf	5µm	5µm	5µm
6889-2	100x70x95mm	5-65mm	100kgf	5µm	5µm	5µm
6889-3	150x75x100mm	5-70mm	125kgf	5µm	5µm	5µm
6889-4	200x124x150mm	10-140mm	175kgf	10µm	10µm	10µm