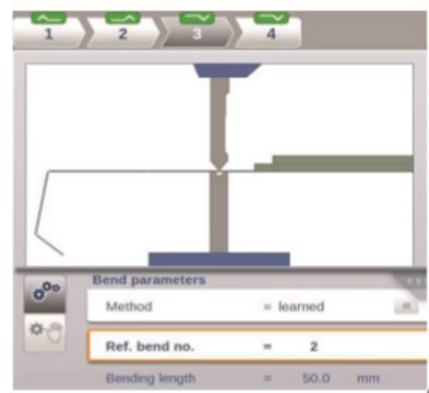
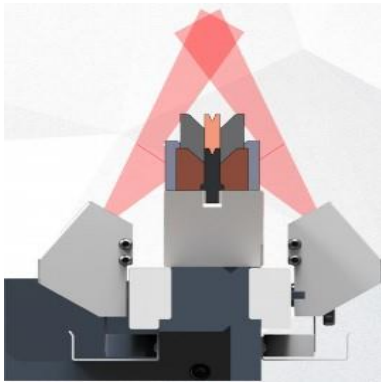


Yapay Zekayı

DURMA kalitesi ile keşfedin....

DURMA, yapay zeka felsefesi kapsamında; minimum hata, maksimum verimlilik ve maksimum maliyet avantajı sağlayacak ürün / ürün opsiyonlarına örnek teşkil edecek, Türkiye ve dünyadaki müşterilerine ayrıcalık sağlayacak DAM (Durma Angle Measurement System) teknolojisini üretmiştir.

DAM/Durma Açı Ölçüm Sistemi



DAM; **DURMA** abkant presler için geliştirilen, kullanılan malzemede istenilen büküm açısını denemeler yapmadan elde etmek amacıyla geliştirilen bir opsiyondur.

DAM, her büküm adımının esneme miktarını hafızasında tutmaktadır. Aynı büküm yeniden yapılacağına ölçüm yapmadan hafızadaki esneme değerlerini kullanarak doğru bükümün yeniden elde edilmesini sağlar. Tekrar ölçüm yapılması önlediği için bükme işlemi hızlandırılmış olmaktadır

Bu sayede **YAPAY ZEKA** doğru önerileri sunmaktadır.

DAM Özellikler

- $\pm 0.5^\circ$ ölçüm hassasiyeti.
- DAM sistemi Cybelec ve Delem kontrol üniteleri ile çalışmaktadır.
- Sistemin çalıştığı açı aralığı 70° ile 160° arasındadır.
- Sistem alt kalıptan 20mm dışarıdaki saclardan ölçüm alabilmektedir.
- Sistemin çalışma aralığı 90mm ile 280mm arasındadır.

DAM Avantajlar

- Operatör müdahalesi gerekmeden doğru açı elde edilir.
- Tek bükümde doğru açının elde edilmesini sağlar.
- Malzeme, zaman kaybını ortadan kaldırır ve böylece maddi kayıp minimize edilmiş olur