

Yüksek dallar için

Ozellikle bahçe meraklılarına, merdivene ihtiyaç duymadan yüksek dalları budamak için yararlı bir buluş. Yapılışı: 1.85 boyunda 3x6 lık sağlam bir tahtanın ucu yarılarak 54 Cm. boyundaki testere bıçağı bu yarığa yerleştirilir ve bir somunla tesbit edilir. Testere bıçağının öteki ucu, (şekilde görüldüğü gibi) bıçağı 45 derecelik bir meyil verecek büyüklükte bir tahtaya aynı şekilde tesbit edilir. Bu tahtanın öteki ucu ise uzun lataya dik bir şekilde, bağlantılarla tesbit edilir. Testere bıçağının ara tahtasına birleştiği yere oynak bir bağlantı tesbit edilerek, bu bağlantıyı uzun latayla ilişkili kılacak geri çekirmeye vidalanır. Bu son mekanizma ile testere bıçağı duruma göre gerilerek, alet kullanılmaya hazır duruma getirilir.



Delik açmak

Bir sathı muntazam noktalar vurmak, veya vida ve perçin delikleri açmak işini makkap veya delici aleti tahta bir takozla tesbit ederek yapabilirsiniz. Resimde görüldüğü gibi, delici aletin yüksekliğinde bir takozun ön yüzünde «V» şeklinde bir oyuk açarak, delici aleti buraya yerleştirir «U» biçiminde bir civata ile takozla tesbit edersiniz. Civatanın takozun arka yüzünden çıkan uçlara kelebek somun ile sıkıştırıp, tesbiti sağlamlaştırırsınız. Elde ettiğiniz bu yeni alet hem vida ve perçin deliklerinin düzgün delinmesini sağlar hemde amatörlerin sık sık başına gelen çekici parmağı vurmak tehlikesi de tamamen ortadan kalkmış olur.

