

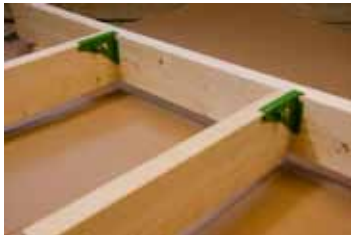
Spika rätt med smart stöd

Det här spikstödet är lätt att fästa och lätt att ta bort. Det fixeras med en spik som alltid följer med, och lossas lätt med hammaren.

Vid stombyggnad brukar erfarna snickare kapa de stående reglarna i en längd så att de kan pressas fast mellan golv- och takregel. Ett annat yrkesknep är att tvinga eller spika fast klossar för att skapa ett mothåll när regeln fixeras.

Den här nya konsolen underlättar spikningen, framför allt vid användning av spikpistol. En spikpistol väger åtta kilo och ger kraftig stöt som flyttar regeln åt sidan så att den måste efterjusteras. Det slipper man nu, säger Kjell Wengrud, mångsidig snickare och uppfinnare från Östervåla i Uppland. Spikstödet är utformat som en triangelformad konsol. Triangeln har de vanligaste snickarvinklarna – 90, 45 och 22,5 grader.

SPIKSTÖDET KAN användas på flera sätt. Dels som stöd och mothåll vid montering av stående regel och stolpe på syll. Då fixeras konsolen vid syllan med en liten spik som sitter i en hylsa mitt på konsolen. I hylsan sitter en magnet som hindrar att spiken ramlar ur.



Här håller konsolen reglarna till bjälklaget på rätt nivå.



Monteringsstödet för plåtreglar har magneter och gradskiva.

Väggregeln fixeras genom skråspikning. Därefter lossas konsolen lätt med hammare. Den kan också användas vid spikning av kortlingar mellan träreglar. Kortlingen vägs in med laser eller vattenpass. Därefter fixeras den med två konsoler som monteras på vardera stående regel.

Konsolen fungerar också som monteringsstöd när man bygger bjälklag. Då spikas konsolen fast vid den tvärgående syllan. En metallflik på konsolens långsida fungerar som monteringsstöd och håller båda träreglarna i samma nivå inför spikning.

FÖR plåtreglar, stålprofiler och runda rör har Kjell Wengrud utvecklat ett justerbart stöd. Stödet fixerar två metallstycken i önskad vinkel före svetsning.

Konsolen består av två delar som hålls samman av ett gångjärn och hålls fast mot regeln med inbyggda magneter. Arbetsstyckets vinkel justeras

med gradskivan som sitter monterad på konsolen. Efter punktsvetsning tas stödet bort och svetsningen kan slutföras utan hinder. Hittills har man vanligtvis använt tvingar och klossar för att fixera delarna.

Tillsammans med sin granne Valdemar Persson driver Kjell Wengrud företaget Bretools för att tillverka och marknadsföra sina produkter.

KENNETH PETTERSON



KENNETH PETTERSON

Tack vare Kjell Wengruds stöd slipper man fästa klossar på andra sidan brädan när man spikar.

PETTERSONS PRYLAR

Tipsa mig!

010-60110 01

kp@byggarb.se

Grejer&grepp på nätet:

www.byggnadsarbetaren.se

SKRUVA – OCH LADDA OM!

■ Nu är den här: revolverskruvdragaren.

Bosch kommer med en skruvdragare som har inbyggt magasin med plats för tolv bits. Slut på fumlandet i fickan efter rätts bits för skruven.

Magasinet laddas med eget urval av bits. Hjulet vrids tills önskad bits blir synlig, därefter skjuts den fram så att skruvdragaren går att använda.

