

Här är spiken som inte går att dra ut

Får en spik se ut hur som helst? Ja, det kan man fråga sig efter att ha presenterats för ett antal nya spikar. Faktiskt ser ett par av dem ut som skohorn – men fungerar gör de. De sitter som »berg»!

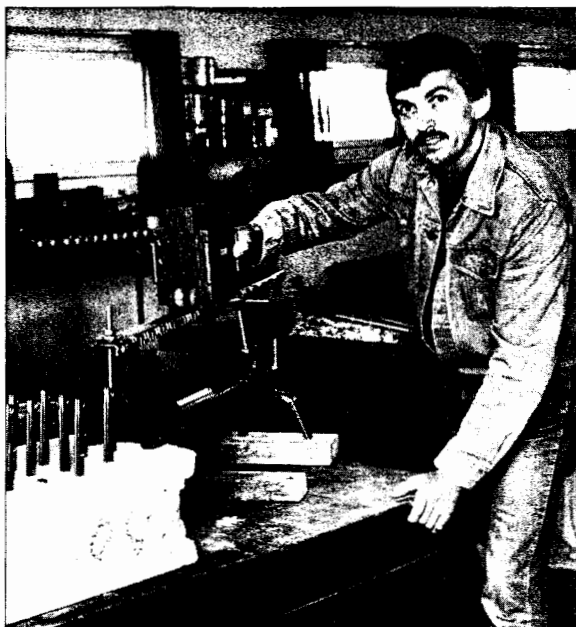
Bertil Burström är uppfinnare. Det är det inget märkligt med, men när han säger att han har uppfunnit en spik – ja, då blir man lite misstänksam.

– Visserligen har det funnits spikar i flera tusen år, säger Bertil Burström, men det har varit de traditionella typerna – dvs spikar lämpliga till träkonstruktioner. Materialutvecklingen har helt enkelt dragit ifrån spik tillverkarna, som fortsätter med sina standardspikar.

– Du vet väl hur det är när du skall hänga upp en tavla på en lättbetongvägg, frågar Bertil Burström. – Först skall du göra anvisning, sedan skall du hämta bormaskin, förlängningssladd, borr, skruv, expander eller pluggar och slutligen skall du dammsuga.

Bertil Burströms exempel väcker nog liv i många minnen och det är närliggande att tänka även på andra infästningsproblem. Problem som dykt upp i takt med nya stenmaterial – Leca, Ytong, Siporex etc.

– Men jag har löst problemet, säger Bertil Burström. – Min nya spik sitter kvar!



Klemit, har Bertil Burström döpt sin spik till. finns i ett par varianter. Gemensamt för dem är den märkliga formen – närmast lite U-format och inslagen ser den exakt ut som ett skohorn.

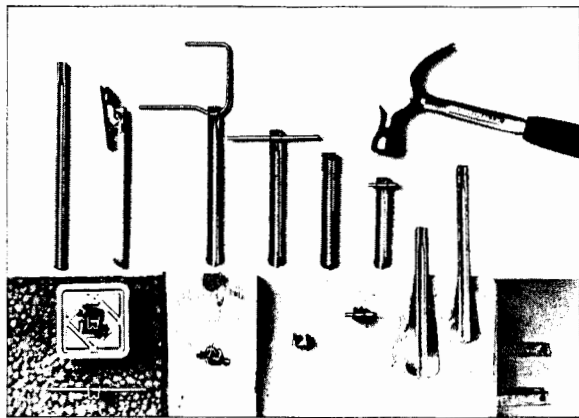
En annan gemensam sak är att samtliga spikar har försetts med ett hål i ena änden. Här kan man fästa andra byggnadsdelar mot betongen.

Spikarna – eller fästelementen, som de rätteli-

△ Här är Bertil Burström i sin verkstad, där han just nu testar flera nya idéer. – En uppfinnare får inte vila på lagrarna, som han själv brukar säga...

gen borde kallas – finns i flera längder från 75 mm och uppåt. Priserna ligger kring 1:50 för en 100 mm spik och de finns att köpa i väl sorterade järnaffärer – annars kan *Klemeco Nord AB* anvisa närmaste affär på tel 0431-33280. L. E.

< Här är några av produkterna som ingår i *Klemit*-sortimentet. Den fyrkantiga brickan till vänster hör ihop med spiken och är utmärkt att hålla fast t.ex. isoleringsmaterial med. Spiken precis under hammaren förändrar form när den har slagits ned och antar ett helt nytt utseende – de två »skohornen» till höger. Samtliga fästelement i serien är försedda med ett litet hål längst upp där en splint eller kramla kan fästas.



nr 718 skriften "BÖR SÅ HÄR" nr 8 1983