

RAKA SÅGLINJER – PÅ ETT ENKELT SÄTT



KENNETH PETTERSON



Snickaren David Ordenes har tagit fram tumstocksanhållet.

■ Det här tumstocksanhållet har David Ordenes, snickare hos Hansa Bygg på Öland, tagit fram. Anhållet är inte större än några tumnaglar.

Anhållet består av en bit tunnplåt som bockats så att den sitter trångt på tumstocken och samtidigt fungerar som stöd för tumstocken när den dras över arbetsytan.

Ett enkelt sätt att få raka såglinjer på brädor och skivor. Anhållet minskar också slitaget på fingrar och handskar, särskilt när man arbetar med grova byggskivor.

PETTERSONS PRYLAR

Tipsa mig!

010-60110 81

kp@byggarb.se

Grejer & grepp på nätet:

www.byggnadsarbetaren.se



KENNETH PETTERSON

Plåtslagarna Svenne Orrgren och Claes-Göran Nilsson med Svenes uppfinning, en steghållare som förvandlar tre vanliga stegar till en arbetsbrygga på taket. Här står Svenne på en ställning med skyddsräcken.



Steghållare för nocken.

En mästare på takkonsoler

Plåtslagaren Svenne Orrgren har tagit fram många konsoler som används tillsammans med stegar. På så sätt går det snabbt att bygga ställningar och arbetsplattformar på taket.

– Man använder sina egna stegar, som plåtslagare har man alltid två, tre stegar med sig i bilen, säger Svenne Orrgren från Tollarp i Skåne.

En av hans senaste uppfinningar är steghållare som snabbt förvandlar tre vanliga aluminiumstegar till en arbetsbrygga på taket.

Två stegar läggs ut med en steglängds avstånd från varandra. Stegarna låses fast i hängrännan och fungerar då som stöd och stomme för arbetsbryggan. Först hakas en steghållare fast i stegens två nedersta pinnar. På konsolen sitter ett rundat trästycke. Det placeras

”Man använder sina egna stegar, som plåtslagare har man alltid två, tre stegar med sig i bilen.”

SVENNE ORRGREN

i hängrännan och spänns fast med en självlåsand bygel som vikts in under rännan. Kopplingen mellan konsolen och trästycket är ledat så att stegen automatiskt anpassas till olika djup på hängrännan och till olika takvinklar.

När stegarna är på plats monterar ytterligare en konsol högre upp på varje steg. Konsolen finns även för falsade plåttak och tegelpannor. På bilden används en justerbar variant med bågformad styrskena.

Ytterligare en steg läggs på konsolerna så att man får en tvärgående brygga. Slutligen läggs räfflade aluminiumplåtar på stegen så att man får en arbetsbrygga varifrån man kan arbeta bekvämt på taket.

Svenne Orrgren är en välkänd plåtslagareprofil i Sverige. Nu är han egenföretagare med företaget SO-produkter och tillverkar sina produkter i sitt garage.

KENNETH PETTERSON