

KORROSIONSSKYDD

DENSOMAT 1 Produktinformation

Densomat 1 lindningsmaskin är speciellt anpassad för användning vid lindning med Denso korrosionsskyddstaper såsom AS 40 /50, N8/10/60, Denso 040 etc. Denso har många system som är godkända enligt SS/DIN/EN 12068 där en förutsättning är att Densomat 1 skall användas så att rätt spänning och överlapp erhålles.

Fördelar

- Förenklar appliceringen av tapen
- Ger rätt spänning under lindningen
- Ger rätt överlapp under lindningen
- Elimineras veck under lindningen
- Hanterar 50 och 100mm bred tape

Funktion

Maskinen fungerar så att taperullen placeras på en centrumaxel och skyddsplasten träs upp på en uppfångarrulle så att plasten automatiskt rullas upp vartefter korrosionsskyddstapen lindas på. Genom att en friktionsskruv ställs in så att taperullens bredd minskas med någon mm i bredd under det att lindning sker erhålles rätt spänning. Vid lindning skall maskinen rullas mot röret hela tiden och får inte lyftas från röret. Det är även fysiskt mycket ansträngande att linda med enbart händerna varför maskinen innebär en förenkling av lindningen. Passar till alla taperullar med 41mm centrum diameter. Vid lindning är det viktigt att rören har minst 250mm fritt avstånd mellan rör och mark så att Densomat apparaten kan lindas utan störning. Apparaten väger endast c:a 3 kg och består i huvudsak av två delar/ramar med två axlar mellan. Se bilder. För större rullar och vid större arbeten finns större apparater.

