

Skift af spor – Ved forskellige redskabsbredder

- Når en A/B linje indlæses med en anden redskabs bredde, end den er oprettet med.
- Vil systemet foreslå at flytte linjen X antal meter.
- Denne vejledning er en forklaring på overstående.

Husk altid nyeste opdatering!





- 1: I dette tilfælde bruger vi et 36m redskab
- 2: Tryk på indlæs mønster for at hente tidligere oprettet A/B linjer



- Vælg en linje fra listen af gemte mønstre
- 1: I dette tilfælde bruger vi en 6m linje
- 2: Tryk på Accepter



1: Her kan linje afstanden redigeres og redskabsbredden ses.

2: Tryk på næste

	$0.00_{ha} \mid 0.0_{km/t}$	@ 2 □ € 🗤
Vejviser		
N n	Indlæs mønster	
	Guidet Arbejdsbredde 36.000 m 🗐 Redskabsbredde: 36.0000 m	
Styrin møn	1	
	Sprøjtespor	
	U _T	

Her på siden kan linjen flyttes, x antal meter til højre eller venstre fra den oprindelige lokation.

Systemet har foreslået at flytte sporet 15m, på næste side forklares hvorfor.





36m

rækker ind over 6 x 6m spor.

Hvis ikke sporet skal flyttes, skal værdien ændres til 0m

1: Klik på tastaturet for an ændre værdien.

2: Tryk på accepter for at komme igang med at køre.





I dette tilfælde er det 12m.

Der er 12m fra center af det oprindelige kørte 6m spor til center af et 30m spor, der rækker ind over 5 x 6m spor.



6m 6m 6m

24m

Ekstra eksempel:

I dette tilfælde er det 9m.

Der er 9m fra center af det oprindelige kørte 6m spor til center af et 24m spor, der rækker ind over 4 x 6m spor.

