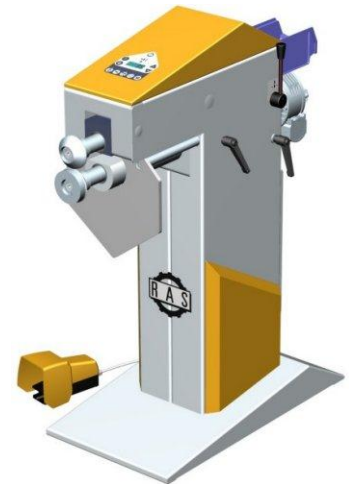


Sikkemaskin RAS 12.65 med AutoTeach-funksjon

Trinsemiddelavstand	100 mm
Arbeidsdybde maks (utladning)	400 mm
Platetykkelse maks ved 400 N/mm ² fasthet	3.0 mm



Standard maskin leveres uten trinser.

Maskinen har trinnløs regulerbar hastighet.

- Selvlærende **AutoTeach-funksjon** lagrer bevegelsesforløpet på en 2-akset-mikroprosessorstyring



- **To hastighetsområder**
 - 0–10 m/min for platetykkelse til 3,0 mm
 - 0–20 m/min for platetykkelse til 1,5 mm

- **Målbestemt tilstilling av overtrinsen** med taster og digitalanvisning
- **Fintfølende aksialforskyvning** av underaksel og sentrallåsing
- **Venstres-/høyreløp** velges over trykktaster
- **Fotbryter: trinnløs hastighetsregulering med mykstart**



- **Folietastatur:** Nedfelt for enkel rengjøring
- **Driftstyper:** Lære, automatikk, manuell
- Funksjon "**tilspenning av platen**" ved start på et nytt arbeidsstykke
- **Lagring** av program
- **Maskinstender**
- **Trinsebeholder**
- **Trinsenøkkel** (Innvendig sekskantnøkkel)
- **Strømtilførsel** 230 V, 50/60 Hz, 1 fas (Husholdningsstikk-kontakt)



Tilvalg:

Delt anslag med slipt anslagsplate

(350 x 360 mm) av høyfast material med 1000 N/mm² fasthet



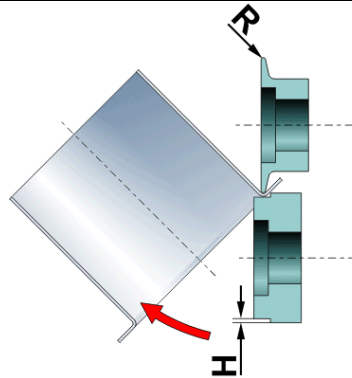
Anslag for skrå berteltrinser BD

Multifunksjons-fotbryter for

- Høyre-venstre-løp *eller*
- Trinnløs tilstilling *eller*
- Platetilspenning og skrittvis tilstilling av overaksel

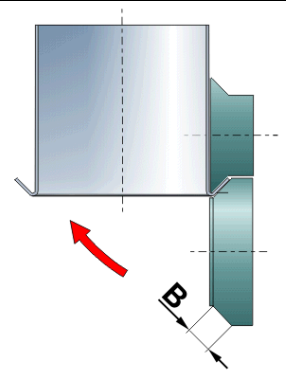


Berteltrinser BC

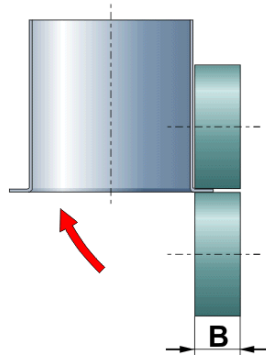


Skrå Berteltrinser BD

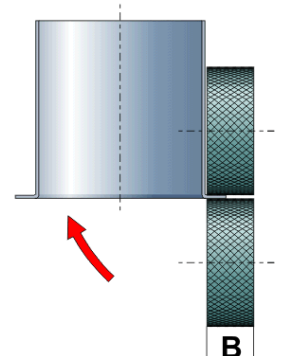
(Anslag 222964 er nødvendig)



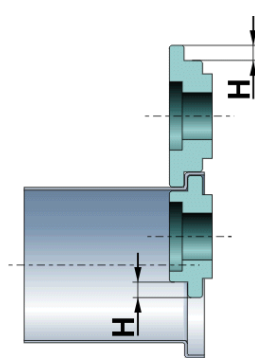
Sveifetrinser BB (glatt)



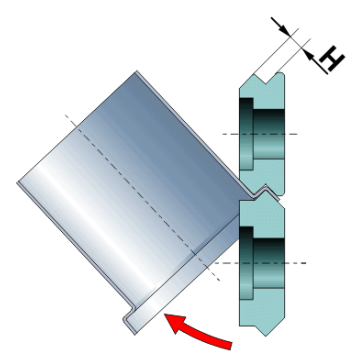
Sveifetrinser BB (riflet)



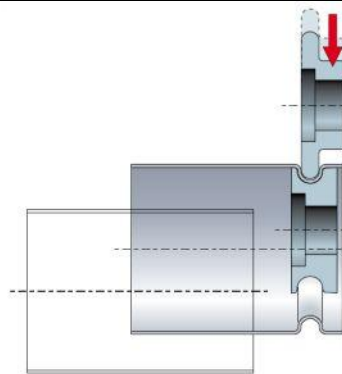
Dobbeltfals-trinser



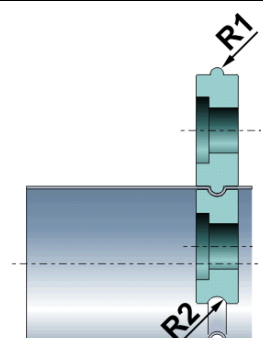
Skrå Dobbeltfals-trinser



Sikke-trinser V



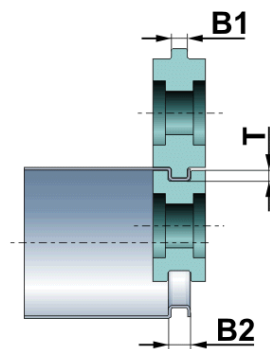
Sikke-trinser med spor på midten



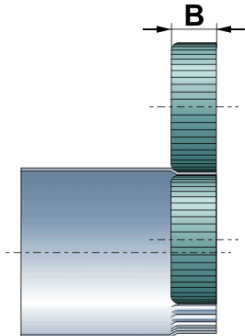
**Slangesikke-
trinser**



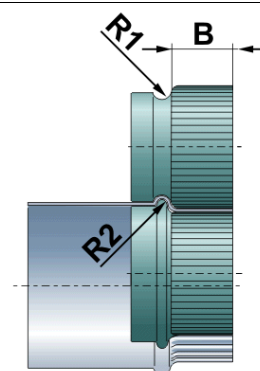
Kassetrinser



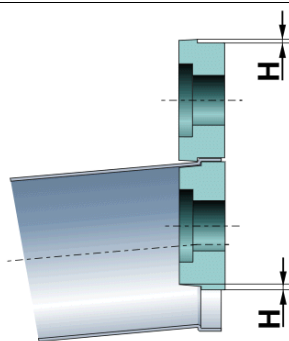
Krympetrinser



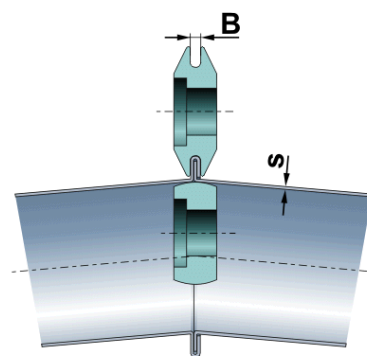
**Krympetrinser
med sikk**



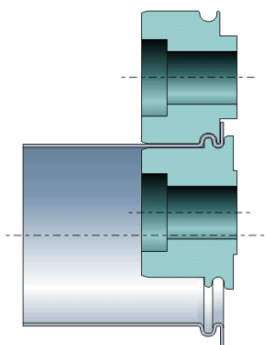
Avsatstrinser



Knerørtrinser



Skrusikkertrinser



**Trådnlegg-
trinser ZA**

