

Sok vanaf de teen-formulier

Door:

Datum:

Garen: / gram

Naalden nr.:

Proeflapje na wassen

10 cm x 10 cm = steken (S) en tr. (T)

S per cm =

T per cm =

Voetmaten

LO: lengte onderkant van de voet: cm

LB: Lengte bovenkant van de voet: cm

Omt.: omtrek bal van de voet: cm

Omt. Enkel: omtrek van de enkel: cm

Alle getallen rond je naar beneden op een even getal af.

We gaan er van uit dat je op 5 naalden breit.

90% berekeningen voor de sok

Om je sok precies te laten passen, brei je hem 10% kleiner dan de werkelijke omtrek van je voet.

LOS: lengte onderkant sok = $0,9 \times LO = \dots\dots\dots$ cm

LBS: lengte bovenkant sok = $0,9 \times LB = \dots\dots\dots$ cm

OS: omtrek sok bij bal van de voet = $0,9 \times Omt. = \dots\dots\dots$ cm

OES: omstrekkings omvang enkel sok = $0,9 \times Omt. Enkel = \dots\dots\dots$ cm

Steekberekeningen voor de sok

OV: Omtrek voet: $S \times OS. = \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$ st. voor voet en been

OT: Opzet voor de teen: $0,33 \times OV = \dots\dots\dots$ steken.

VVS: Voetlengte voor Spie: $0,67 \times LOS = \dots\dots\dots$ cm

HBS: gewenste Hoogte van het Been van de Sok = cm.

HBoS: gewenste Hoogte van de Boord van de Sok = cm.

Naam van het patroon:

Patroon gevonden op/in:

Gebruikte opzet: pag.

Gebruikte afkanting: pag.

Gebruikt motief: (veelvoud vanst)

Patroon

- Zet met de tijdelijke opzet met kabel (of hulpdraad) de helft van OT op. Zorg dat het aantal st deelbaar is door 4.
- Na het sluiten van het rondje meerder je om de toer tot een totaal van OV steken: steken.
- Brei tot een voetlengte van VVS.
- Start de spiemeerderingen.
Meerder om de toer aan beide zijden tot je voor de zool van de sok OV steken hebt = st.
- Minder voor de hiel tot je voor de zool van de sok weer $0,5 \times OV$ steken hebt = st.
- Brei dan het been. Dit is cm.
- Brei dan nog cm boord.
- Kant de boord losjes af.
- Werk de losse eindjes weg en klaar is je sok.