

Faire un surjet 3 fils avec la surjeteuse 1450OL Element by Pfaff de Lidl (extrait de la notice) et Réaliser un bord étroit décoratif en 3 fils

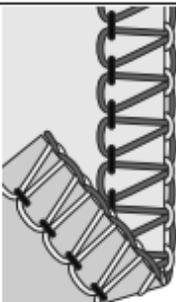
Fiche d'explication des icônes

	Tissé fin <i>Chiffon, voile, organdi, batiste, soie, etc.</i>		Position d'aiguille		Convertisseur overlock 2 fils
	Tissé moyen <i>Coton, coutil, laine, satin, etc.</i>		Entraînement différentiel		Fil d'aiguille droite
	Tissé épais <i>Denim, grosse toile, tissu bouclé, etc.</i>		Longueur de point		Fil d'aiguille gauche
	Extensible fin <i>Charmeuse, tricots, jerseys tricotés simples, etc.</i>		Largeur de coupe		Fil du boucleur supérieur
	Extensible moyen <i>Tricot double, velours, maillot de bain, etc.</i>		N/R		Fil du boucleur inférieur
	Extensible épais <i>Tricots molletonnés, molleton, etc.</i>				

Overlock 3 fils, large (et étroit)

Pour coudre deux épaisseurs de tissu extensible ou surfiler une seule épaisseur de tissu fin ou d'épaisseur moyenne. Utilisez des fils plus épais dans les boucleurs pour créer des bords décoratifs.

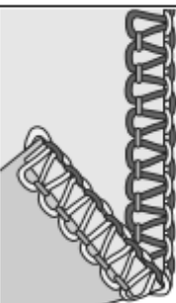
Remarque : Utilisez plutôt l'aiguille droite pour un point étroit. Réglages recommandés de la tension du fil entre parenthèses dans le tableau.

Point/Tissu					N/R		Tension du fil								
															
		Gauche	1,0	3	5-6	N	—	4	(—)	—	(4)	4	(5)	4~5	(4~5)
		Gauche	1,0	3	5-6	N	—	4	(—)	—	(4)	4	(5)	4~5	(4~5)
		Gauche	1,0	3~4	5-6	N	—	4	(—)	—	(4)	4	(5)	4~5	(4~5)
		Gauche	1,0	3	5-6	N	—	4	(—)	—	(4,5)	4	(5)	4~5	(4~5)
		Gauche	1,0	3	5-6	N	—	4	(—)	—	(4,5)	4	(5)	4~5	(4~5)
		Gauche	1,0	3~4	5-6	N	—	4	(—)	—	(4,5)	4	(5)	4~5	(4~5)

Bord étroit 3 fils

Pour coudre deux épaisseurs de tissu extensible ou surfiler une seule épaisseur de tissu fin. Populaire pour la création de nervures décoratives. Utilisez des fils décoratifs, comme un fil de rayonne de 40 de grosseur, dans les boucleurs et un fil à coudre normal dans l'aiguille. Utilisez des couleurs différentes dans les boucleurs pour obtenir un effet attrayant.

Remarque : N'est pas recommandé pour les tissus épais.

Point/Tissu					N/R		Tension du fil				
											
		Droite	1,0	1~1,5	5-6	R	—	—	5-6	6	3
		Droite	1,0	1~1,5	5-6	R	—	—	5-6	6	3
		Droite	1,0	1~1,5	5	R	—	—	5-6	6	3