

Sei es um den Eindruck einer von Hand gemachten Naht zu verleihen, sei es um eine Naht von einem zweckvollen in ein dekoratives Element zu verwandeln, sei es um den Eindruck von Festigkeit und Stärke zu erzielen, geben, Tatsache ist, dass in den letzten Jahren der von der Mode erzeugte Trend die Verwendung immer dickerer Nähgarne erfordert. Insbesondere für Nähte auf Leder in der Wohn- und Autopolsterfertigung wird der Einsatz von Nähgarnstärken von sogar über 1 mm Ø verlangt.

Offensichtlich kann man bei einer Standard-Nähmaschine nicht einfach das Nähgarn ändern um mit einem so dicken Faden nähen zu können! In der Tat sind mehrere Eingriffe, abhängig von der Maschine selbst und der zu verwendenden Garnstärke notwendig.

In jedem Fall müssen Nadel und Greifer den geänderten Bedürfnissen angepasst werden, oft aber ist es auch notwendig Fadenhebel und Stichplatte zu ändern. In einigen Fällen muss sogar der ganze Nähmaschinenkopf umgebaut werden und dies kann nur bei Werkstätten, die speziell für solche Umbauarbeiten und Sonderausführungen der Maschinen spezialisiert sind, erfolgen. Für alle Fälle ist jedoch ein speziell für sehr dicke Nähgarne ausgelegter Greifer erforderlich!

Hierzu hat **MCERLIANI** die in vielen Fällen fehlende Alternative entwickelt!

Ein Greifer für schwere Garne beinhaltet viele geänderte Details, die von **MCERLIANI** im Laufe langjähriger Erfahrungen und enger Zusammenarbeit mit Anwender, Nähmaschinenwerke und den besten Unternehmen für Sonderausstattungen entwickelt worden sind.

Die Änderungen bei einem Greifer für dicke Nähgarnstärken betreffen mehrere Einzelteile, so wie Deckring, Greiferspitze, Abmessungen und Toleranzen in den Bereichen des Fadendurchlaufes, verschiedene zusätzliche Fasen und Fräsungen, sowie, in einigen Fällen, ein Fadenführungsblech an der Außenseite des Fadenschlaufenteilers.


Hier ist ein Beispiel eines Standard-Greifers **MCERLIANI** und die entsprechende Änderung für dickes Garn:


STANDARD GREIFER





GREIFER FÜR DICKES NÄHGARN ENTWICKELT BEI **MCERLIANI**



Die meisten Änderungen sind mit bloßen Auge nicht erkennbar und viele gehören zu dem einzigartigen  Know-how dank harter Arbeit und viel Erfahrung!



Hier nachstehend einige Greiferbeispiele bei denen  eine Version für dickes Garn entwickelt hat und offensichtlich völlig austauschbar sind:

NÄHMASCHINEN HERSTELLER	NÄHMASCHINEN KLASSE	VORHANDENER GREIFER		GREIFER FÜR DICKES GARN ENTWICKELT BEI 
		Original Nummer	 Artikel	
Dürkopp Adler	167, 168, 267, 268	0167 001814	130.08.240	130.08.690R
Dürkopp Adler	167, 168, 267, 268	0268 151814	130.22.000	130.22.052R
Dürkopp Adler	268FA, 268-FAP-273-1, 268-FAP-73-1	0268 151834	130.22.010	130.22.049R
Dürkopp Adler	169, 269	0269 151814	130.08.662	130.08.801R
Dürkopp Adler	467, 767	0467 150094	130.13.251	130.13.386
Dürkopp Adler	467, 767	Cap system	130.13.294	130.13.306
Dürkopp Adler	867-190020, 867-190322, 867-290122, 867-290322, 887-160020, 887-160122, 888	0667 155604	130.13.350	130.13.370
Dürkopp Adler	867-190040, 867-290040-70, 867-290142, 867-290342, 867-290342-70, 887-160142	0667 155634	130.13.550	130.13.582
Juki	LU-2210, LU-2260	107-22551	130.13.251	130.13.386
Juki	PLC-1660L, PLC-1760L	230-28053	130.22.000	130.22.052R
Juki	PLC-1660L, PLC-1760L	230-28053	130.08.240R	130.08.690R
Mitsubishi	LT2-250-A/B, LT2-2220-BOB, LT2-2250-A1T, LT2-2250-B1T, PLY-7191, PLY-7203,	MN62E0120 w/o Cap	130.19.030	130.19.065R
Pfaff	340, 341-6A, 341-6B, 345-H3, 345-6	91-014 192-91	130.08.560	130.08.912
Pfaff	1245	91-140 539-91	130.08.280	130.08.294
Pfaff	2545, 2546, 2595, 2596	91-501 017-91	130.13.350	130.13.370
Pfaff	2545, 2546	91-501 015-91	130.13.550	130.13.582
Seiko	LHPW-8B-1, LHPW-28BL, LHPWN-8B-1-SF-LP	14119 W/Cap; 14175 W/Cap	130.08.904	130.08.919
Seiko	LPW-6, LPW-6B, LPW-7, LPW-7B, LPW-8, LPW-8B, PW-6-1, PW-6B-1	12032	130.11.075	130.11.205

Um herauszufinden, ob der Katalog bereits die Alternative zu dem für Sie in Frage kommenden Greifer enthält, kann der Endbenutzer auf der www.cerliani.it Website unter den technischen Datenblätter überprüfen, ob es unter "Ähnliche Produkte" Artikel gibt, deren Beschreibung die Wortlaute für **Schweres**

Nähmaterial bzw. Garnstärke über 1 mm beinhaltet.

Ansonsten, zögern Sie nicht unseren Verkauf anzufragen!

 Philosophie ist nicht, dass es einen Greifer gibt, der absolut besser als alle anderen ist, sondern dass für jeden Anwendungsfall der dazu bestens geeignete Greifers berechtigt ist! Aus diesem Grund ist der  Teilekatalog so umfangreich, da wir seit immer bestrebt sind für jede Näh Aufgabe die beste Lösung vorzulegen und nicht wollen, dass sich der Kunde mit einem unserer Standard-Greifer zufrieden stellt, sondern unseren Greifer dem Kundenwunsch und Forderungen entsprechend zuschneiden! Flexibilität ist eine unserer Stärken und ermöglicht uns, den Kunden stets mit einem Greifer erstklassige Qualität!

Auch im Falle der Greifer für schwere Nähstoffe wollten wir nicht dem Kunden die Ansicht aufhängen einen einzigen Greifer für alle Anwendungen der Maschine zu verwenden, sondern wir haben es vorgezogen, ihm die Alternative anzubieten und ihm die Wahl zu überlassen!