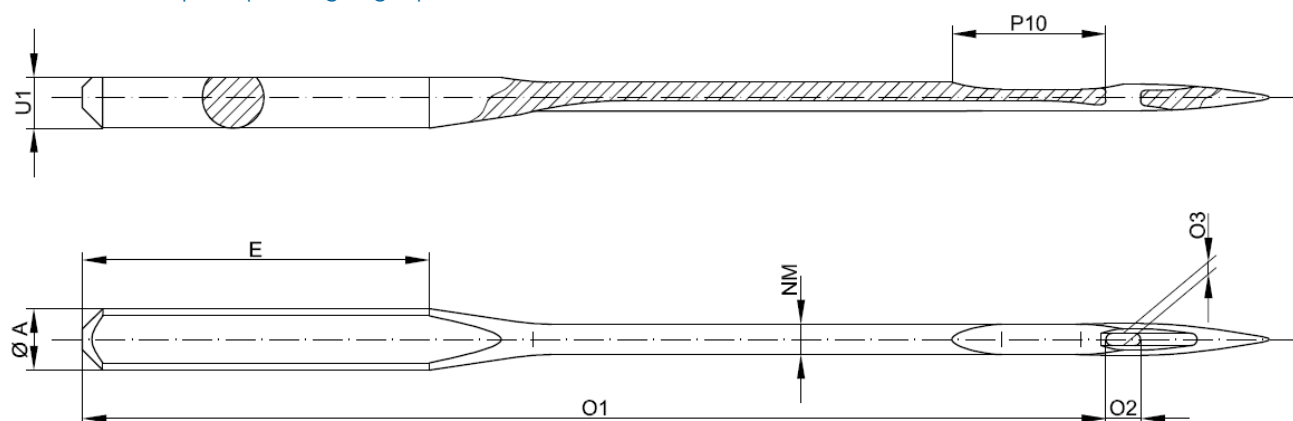




Confronto delle caratteristiche degli aghi per macchine da cucire per uso domestico

L'ago universale è spesso utilizzato come ago standard per progetti di cucito di tutti i tipi poiché consente di lavorare con facilità molti materiali. Per tutti coloro che eseguono molti lavori di cucito e desiderano una maggiore qualità delle cuciture, SCHMETZ offre un'ampia gamma di aghi specifici per macchine da cucire per uso domestico. Le indicazioni per i rispettivi campi di applicazione sono fornite già nel nome degli aghi. Questa panoramica offre anche informazioni dettagliate sulle caratteristiche degli aghi per le macchine da cucire per uso domestico rispetto a quelle degli aghi universali.

Caratteristiche principali degli aghi per macchine da cucire







SCHMETZ

Confronto delle caratteristiche degli aghi per macchine da cucire per uso domestico

Caratteristiche

Sistema	Tipo di ago	Diametro del codolo A	Posizione della cruna 01	Lunghezza della cruna 02	Larghezza della cruna 03	Incavo	Appiattimento del codolo U1
130/705 H	Ago Universale	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H SUK	Ago per Jersey	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-S	Ago Stretch	2,04	33,9	ridotta	ristretta	speciale	più sottile
HAX1 SP	Ago Super Stretch	2,04	33,9	più lunga	più larga	normale	più sottile
HAX1 SP SU	Ago Super Stretch Black	2,04	33,9	più lunga	più larga	normale	più sottile
130/705 H-J	Ago per Jeans	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-JT	Ago per Jeans Gold	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-M	Ago Microtex	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-SU XS	Ago Super Fino Black	2,04	33,9	ridotta	normale	speciale	normale
130/705 H DH	Ago per Pelle DH	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H LL	Ago per Pelle LL	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-Q	Ago per Trapunto	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-N	Ago Topstitch	2,04	33,5	2,00 mm	normale	normale	normale
130/705 H-MET	Ago Metallic	2,04	33,5	2,00 mm	normale	normale	normale
130/705 H-E	Ago per Ricamo	2,04	33,9	più lunga	più larga	normale	normale
130/705 H-ET	Ago per Ricamo Gold	2,04	33,9	più lunga	più larga	normale	normale
130/705 H-SU	Ago Super Universale Black	2,04	33,9	più lunga	più larga	normale	normale
130/705 H SPR	Ago per Ricamo con Molla	2,04	33,9	normale	normale	normale	normale
130/705 H-WING	Ago per Orli a Giorno	2,04	33,9	ridotta	ristretta	normale	normale
705 DE	Ago a Doppia Cruna	2,04	31,8 e 33,9	normale	più larga	senza	normale
705 HDK	Ago a Cruna Aperta	2,04	33,9	ridotta	normale	senza	normale

Spessore dell'ago

Forma della punta	Superficie	Particolarità	Spessore dell'ago											
			NM 60	NM 65	NM 70	NM 75	NM 80	NM 90	NM 100	NM 110	NM 120	NM 130		
punta leggermente arrotondata	standard		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
punta a palla media	standard				•			•	•	•				
punta a palla media	standard			•		•			•					
punta a palla media	standard	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto, cruna e scanalatura più grandi		•		•			•					
punta a palla media	anti-aderente	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto, cruna e scanalatura più grandi				•			•					
punta a palla media	standard	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto			•			•	•	•	•			
punta a palla media	anti-usura	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto							•	•				
punta appuntita sottile	standard	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto	•		•			•	•	•	•			
punta leggermente arrotondata sottile	anti-aderente	design dell'ago molto sottile per una lavorazione delicata del materiale	•		•									
mezza punta triangolare	standard										•			
punta sinistra per pelle	standard				•			•	•	•	•	•	•	
punta leggermente arrotondata sottile	standard	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto				•			•					
punta leggermente arrotondata	standard				•			•	•	•				
punta leggermente arrotondata	standard							•	•					
punta a palla media	standard					•			•					
punta a palla media	anti-usura					•			•					
punta leggermente arrotondata	anti-aderente	design speciale dello stelo riduce la rottura dell'ago e i salti di punto, cruna e scanalatura più grandi			•			•	•	•				
punta leggermente arrotondata	standard	molla a spirale che funge da piedino 						•						
punta speciale	standard	stelo più largo a forma di alette 									•		•	
punta leggermente arrotondata	standard	doppia cruna 						•						
punta leggermente arrotondata	standard	Cruna con fessura laterale 						•	•					



Per ulteriori informazioni sugli aghi per uso domestico contattare:

FERD. SCHMETZ GMBH, Im Stöcken 5, 72458 Albstadt, Germania

Tel. +49 (0)7431 / 10-3555, Fax +49 (0)7431 / 10-3542, sales@schmetz.com, www.schmetz.com



SCHMETZ