



ACCESSORI
PER MACCHINE PELLETTERIA
E LORO TRASFORMAZIONI

Catalogo

Piedini

2016



ATTILIO CORNALI S.R.L.

www.cornali.com

AGHI - ACCESSORI E RICAMBI PER MACCHINE PER CUCIRE E MAGLIERIA
COMUNI E SPECIALI - MOTORI DOMESTICI - ARTIGIANI - INDUSTRIALI

Via Fiamma, 24 - 20129 MILANO

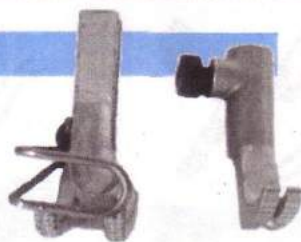
Amministrazione: Tel. 02.73.83.395 - E-mail: cornali@cornali.com
Magazzino: Tel. 02.73.82.865 - 02.70.12.24.30 - Fax. 02.71.71.86

Piedini per Adler 67 - 167 - 267

Piedini per cuciture normali

Piedini per KL 67

Post. 067220723



Ant. 067220633



Mezzi Piedini per KL 67



Post. 067220783

Ant. 067220713

Le coppie dei mezzi piedini sono anche disponibili con le soles LISCIE

Post. 067220783/11

Ant. 067220713/11

Post. 067220793/11

Ant. 067220703/11



Post. 067220793

Ant. 067220703

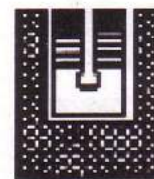
Le coppie dei mezzi piedini sono anche disponibili con FORO CHIUSO

Piedini per KL 167



Post. 167220193

Ant. 167220183

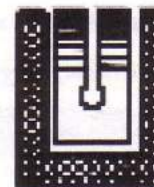


Piedini per KL 267



Post. 267220023

Ant. 267220013



Mezzi Piedini per KL 167 - 267



Post. 167220333

Ant. 167220323



Post. 167220313

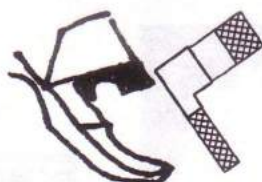
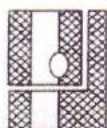
Ant. 167220303

Piedini scanalati per Adler 67-69-167-267-269

Piedini per montare e costruire il filetto



Post a zampa Dx



Post a zampa Sx



Post. a due zampe più scasso

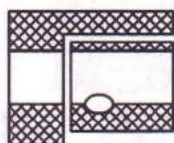


Posteriore a zampa Dx	Anteriore	Posteriore a zampa Sx	Diametro	Posteriore a due zampe	Anteriore
067221453	067221443	67E02/sc	mm 2	67ED02/sc	067221443
067220743	067220663	67E03/sc	mm 3	67ED03/sc	067220663
067220753	067220673	67E04/sc	mm 4	67ED04/sc	067220673
067220763	067220683	67E05/sc	mm 5	67ED05/sc	067220683
067220773	067220693	67E06/sc	mm 6	67ED06/sc	067220693
067221273	067221253	67E07/sc	mm 7	67ED07/sc	067221253
067221283	067221263	67E08/sc	mm 8	67ED08/sc	067221263
P.067S09	067900117	67E09	mm 9	67ED09	067900117
P.067S10	067900108	67E10	mm 10	67ED10	067900108
P.067S11	A.067S11	67E11	mm 11	67ED11	A.067S11
P.067S12	067900242	67E12	mm 12	67ED12	067900242

Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm / 3,5 mm / 4,5 mm

"sc" = Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

Piedini per produrre tracolle con anima interna



Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm / 3,5 mm / 4,5 mm

Posteriore	Anteriore	Diametro
67 E 02	67 I 02	mm 2
67 E 03	67 I 03	mm 3
67 E 04	67 I 04	mm 4
67 E 05	67 I 05	mm 5
67 E 06	67 I 06	mm 6
67 E 07	67 I 07	mm 7
67 E 08	67 I 08	mm 8
67 E 09	67 I 09	mm 9
67 E 10	67 I 10	mm 10
67 E 11	67 I 11	mm 11
67 E 12	67 I 12	mm 12

I Piedini anteriori, a richiesta, vengono costruiti anche speciali con suola più larga a destra per tipo "E" (Serie : 67ILxx)

Piedini scanalati a destra con ago a sinistra

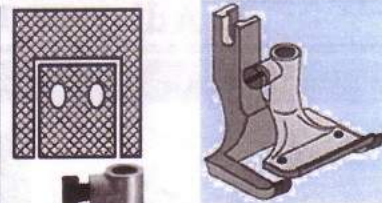


Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm / 3,5 mm / 4,5 mm

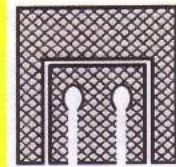
Posteriore	Anteriore	Diametro
P 067D02	A 067D02	mm 2
067221463	067221403	mm 3
067221473	067221413	mm 4
067221483	067221423	mm 5
067221493	067221433	mm 6
067221563	067221543	mm 7
067221573	067221553	mm 8
P.067D09	A.067D09	mm 9
P.067D10	A.067D10	mm 10
P.067D11	A.067D11	mm 11
P.067D12	A.067D12	mm 12

Misura	Posteriore	Anteriore	Posteriore
mm 3	067222493	067222313	_____
mm 4	067222503	067222323	_____
mm 5	067222513	067222333	_____
mm 6	067222523	067222343	0267P×6
mm 8	067222543	067222353	0267P×8
mm 10	067222563	067222383	0267P×10
mm 12	067222573	067222393	0267P×12
mm 14	067222593	067222413	0267P×14
mm 16	067222603	067222423	0267P×16
mm 18	067222613	067222433	0267P×18
mm 20	067222623	067222443	0267P×20
mm 22	067222783	067222773	0267P×22
mm 24	067222633	067222453	0267P×24
mm 25	067222853	067222763	0267P×25

Piedini posteriori per 268



Anteriore disponibile anche con TAGLIO (fori aperti) es: 067222383-T



A Richiesta disponibile : mis. 26 mm e anteriore con TAGLIO

LAV-BIL Lav.di fresatura su pied. Post. per adattamento al pied. a Bilancino

Ant. 1035/01

Piedino anteriore a due aghi con scasso

Post. 1036/01

Piedino posteriore a due aghi con scasso

Ant. 1035/02

Piedino anteriore a due aghi con asola per lavorazioni particolari

Ant. 1035/03

Piedino anteriore a due aghi con asola spostata di 2 mm in avanti per lavorazioni particolari

Ant. 1051/01

Piedino anteriore a due aghi con guida centrale per tutti i calibri d'ago

Ant. 1051/01-C

Piedino anteriore a due aghi con guida centrale CORTO per tutti i calibri d'ago

Ant. 1051/01 G.M.

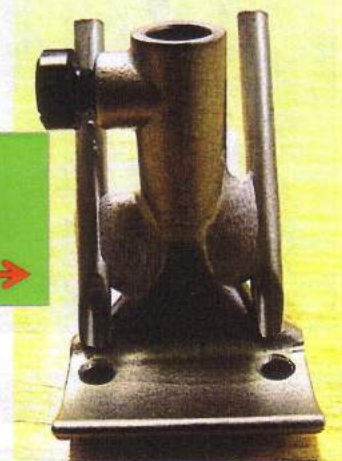
Piedino anteriore a due aghi con guida centrale mobile

Ant. 1051/01-CT

P.ant.due aghi con guida centrale per tutti i calibri d'ago CORTO e TAGLIATO (fori aperti)

A richiesta : produciamo piedini a due aghi con scasso per passaggio LAMPO continua (misure a richiesta)

Piedini speciali :
Art. 067222423ARIA
Piedino Anteriore a 2 aghi con tubetti per raffreddamento ad



Piedini a bilancino

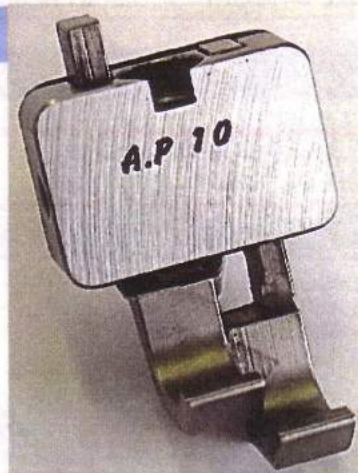
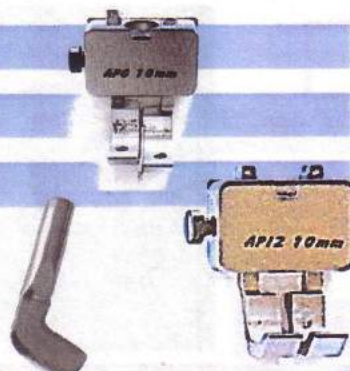
Piedini a bilancino per macchina a due aghi Addler - Pfaff

Serie : AP senza guida

Serie : APG con guida

Serie : API2 con spaziatura interna di 2 mm per inserimento pistone ad aria art. 130

Misure disponibili :
6 , 8 , 10 , 12 mm



Piedini con guida per Adler 67-167-267-69-169-269 -767 - Pfaff tutte le classi

Piedini anteriori con guida

I-16/13



I-16/13C



La distanza dal centro dall'ago alla battuta determina la misura del piedino desiderato

Posteriore	Anteriore	Misura	Posteriore Contrario	Anteriore Contrario
I-16/13 per Adler 67-69-ecc..	67AG1,5	1,5 mm	I-16/13 C per Adler 67-69-ecc..	67AGC1,5
B8 per Adler 467-767-ecc..	67AG02	2 mm	B8-C per Adler 467-767-ecc..	67AGC02
	67AG03	3 mm		67AGC03
	67AG04	4 mm		67AGC04
	67AG05	5 mm		67AGC05
40475x8 per Pfaff 1245-335	67AG06	6 mm	40475 C per Pfaff 1245-335	67AGC06
PB8 per Pfaff 1425-1525	67AG07	7 mm	PB8-C per Pfaff 1425-1525	67AGC07
	67AG08	8 mm		67AGC08
	67AG09	9 mm		67AGC09
	67AG10	10 mm		67AGC10



67AGMxx

Piedini anteriori con battuta mobile dx e sx

Posteriore	Anteriore	Misura	Posteriore Contrario	Anteriore Contrario
I-16/13 per Adler 67-69-ecc..	67AGM02	2 mm	I-16/13 C per Adler 67-69-ecc..	67AGCM02
B8 per Adler 467-767-ecc..	67AGM03	3 mm	B8-C per Adler 467-767-ecc..	67AGCM03
	67AGM04	4 mm		67AGCM04
	67AGM05	5 mm		67AGCM05
	67AGM06	6 mm		67AGCM06
40475x8 per Pfaff 1245-335	67AGM07	7 mm	40475 C per Pfaff 1245-335	67AGCM07
PB8 per Pfaff 1425-1525	_____	8 mm	PB8-C per Pfaff 1425-1525	_____
	_____	9 mm		_____
	_____	10 mm		_____



Art. 67 AGM Molla di ricambio

Piedino Posteriore con battuta mobile per Adler 467-767-867

Disponibile in due misure :
mis. 6 - 5 - 4 - 3 - 2,5 - 2 mm

Art. 867PGM

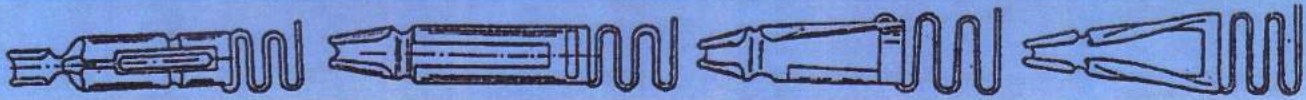
la misura che identifica il piedino è la distanza calcolata dal centro dell'ago alla battuta della guida

Art. 867PGCM per guida CONTRARIA

I Piedini di questa serie vengono usati in coppia con :
Piedino Anteriore
Art. 067220633
e per le misure piccole con
Art. 067220713



Piedini per Adler 67-167-267 per nostri bordatori

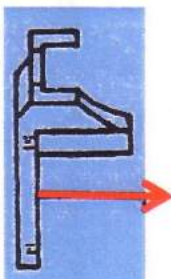


Posteriore	Anteriore	Misura	Posteriore	Anteriore
I 16/13	Suola Corta		L 13/10	Suola Lunga
	40461x4	4 mm		40474x4
	40461x4,5	4,5 mm		40474x4,5
	40461x5	5 mm		40474x5
	40461x6	6 mm		40474x6
	40461x7	7 mm		40474x7
	40461x8	8 mm		40474x8
	40461x9	9 mm		40474x9
	40461x10	10 mm		40474x10
	40461x12	12 mm		40474x12



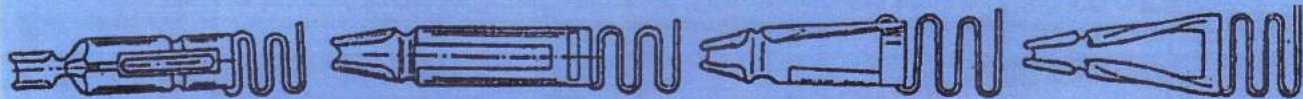
Piedini ribassati per bordatrici Adler 67-167-267





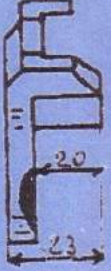


Posteriore	Anteriore	Misura
067220813	Ribassato per bordatrici	
	067220803x4	4 mm
	067220803x5	5 mm
	067220803x6	6 mm
	067220803x7	7 mm
	067220803x8	8 mm
	067220803x9	9 mm
	067220803x10	10 mm
	067220803x12	12 mm



Su richiesta il piedino è disponibile più largo dall'ago verso destra al massimo di 15 mm

Piedini per Adler 69-169-269 per ns. bordatori




Posteriore F 11/08	Posteriore F 13/10	Posteriore F 23/20	Anteriore Suola Corta	Misura	Anteriore Suola Lunga
<i>Piedino Posteriore con lunghezza totale 11 mm</i>	<i>Piedino Posteriore con lunghezza totale 13 mm</i>	<i>Piedino Posteriore con lunghezza totale 23 mm</i>			
			A-05/02	2 mm	P-05/02
			A-06/03	3 mm	P-06/03
			A-07/04	4 mm	P-07/04
			A-08/05	5 mm	P-08/05
			A-09/06	6 mm	P-09/06
			A-10/07	7 mm	P-10/07
			A-11/08	8 mm	P-11/08
			A-12/09	9 mm	P-12/09
			A-13/10	10 mm	P-13/10
			A-14/11	11 mm	P-14/11
			A-15/12	12 mm	P-15/12
Altre misure a richiesta del cliente			A-16/13	13 mm	P-16/13
A richiesta eseguiamo anche la versione del P.Post. CONTRARIO es: F13/10-C					

Piedini per Adler 69 per bordatori 90°

Posteriore 069003913	Anteriore 069221173	Anteriore 069221003
		
Post.largo 069003913-L	Ant.largo 069221173-L	Ant.largo 069221003-L
Questi piedini sono disponibili con le soles più lunghe fino a 15 mm dal centro dell'ago verso destra (Versione L)		

Piedini per Adler 169-269 bordatrice

Piedini per bordare materiale morbido

Posteriore 169220033	Anteriore 067220993
	Anteriore Zigrinato 067220993/01
	

Piedini ribassati a 6 mm x macchina a colonna alta

Piedini per fibbie ribassati a 6 mm



Piedini normali ribassati a 6 mm DESTRI



Piedini normali ribassati a 6 mm SINISTRI



Le serie di piedini sopra descritte, sono disponibili anche nelle versioni :
 ribassati 4 mm per macchine a colonna Del Vecchia
 ribassati 2 mm per macchine a colonna OMAC

Coppia piedini standard SINISTRO per macchina colonna Omac

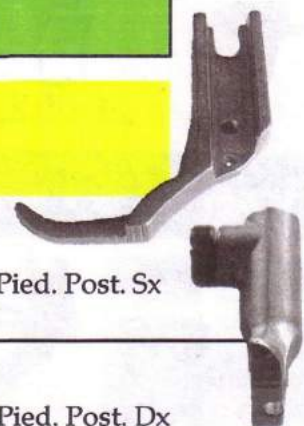
68972	Pied. Ant. Sx	68973	Pied. Post. Sx
-------	---------------	-------	----------------

Coppia piedini standard DESTRO per m. colonna Omac

68972 Dx	Pied. Ant. Dx (cod. originale 68970)	68971	Pied. Post. Dx
----------	--------------------------------------	-------	----------------

Coppia piedini per fibbie per m- colonna Omac

1044-Omac	Pied. Ant. per fibbie	1044/01-Omac	Pied. Post. per fibbie
-----------	-----------------------	--------------	------------------------



Piedini per Adler 69-169-269

Piedini per cuciture normali

Post. 069003943

Post. 069003943/G

Speciale per bordare con suola più avanti - Lunghezza punto Max 4 mm

Post. F13/10/G

Speciale per bordare con suola più avanti - Lunghezza punto Max 4 mm

Ant. 069221213



Mezzi piedini sinistri

Pied. Posteriore Sx
senza suola
069221163



Pied. Anteriore Sx
069221143



Pied. Ant. Sx
foro chiuso
069221143CH

Pied. Posteriore Sx
con suola
069221123



Mezzi piedini destri

Pied. Posteriore Dx
senza suola
069221153



Pied. Anteriore Dx
069221133

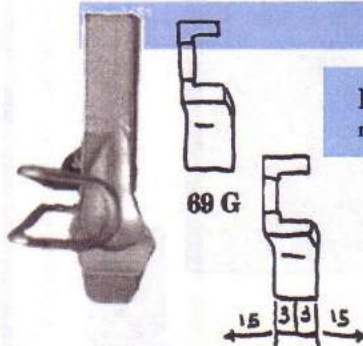


Pied. Ant. Dx
foro chiuso
069221133CH

Pied. Posteriore Dx
con suola
069221113



Piedini per tracolle

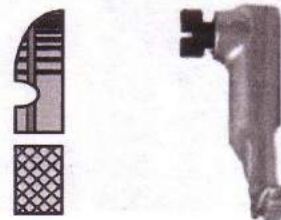


Post. 69G
mis. fino a 6mm

Post. 69GG
mis. oltre i 6mm

A richiesta il
piedino 69G
viene realizzato
a misura più o
meno largo verso
destra o verso
sinistra fino ad
un massimo di 15
mm dal centro
dell'ago per parte

Ant. 069221133



Piedini per Adler 69-169-269 per cuciture speciali strette adatte particolarmente per portafogli

069221163 / P

069221163 / PS
Specifico per placca
lungh. punto 4

069003943 / P
Speciale per curve
strette, Portafogli



069221143 / P

069221143 / PS
Specifico per placca
lungh. punto 4



069221153 / P

069221133 / P



A richiesta Suola liscia e lucidata

Piedini speciali per Adler 67-69-167-267-269

Piedini per fibbie Adler 67-69-167-267-269

1041

Piedino posteriore per fibbie



Coppia
Post. 1041
Ant. 1040



1041/R

Piedino posteriore x fibbie x Adler 69 rovescio



Coppia
Post. 1041/R
Ant. 069221133



1041/01

Piedino posteriore per fibbie con suola corta zigrinata



Coppia
Post. 1041
Ant. 1040/01



1040

Piedino anteriore per fibbie



1040/Z

Piedino anteriore per fibbie zigrinata



1040/01

Piedino anteriore per fibbie foro chiuso



1040/03

Piedino anteriore per fibbie destro



1040/04

Piedino anteriore per fibbie con suola lunga



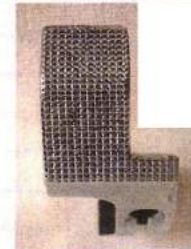
1040/05

Piedino anteriore per fibbie da 6 mm con vite a Dx

1040/03-C

Piedino anteriore per fibbie Dx con foro chiuso per Adler , Pfaff , Necchi

Piedino posteriore speciale con suola maggiorata



Disponibile in varie misure



F18/06

Piedini Anteriori speciali per bordare

*Speciali per bordature interne e lavorazioni particolari
Piedini anteriori adatti a tutti i tipi di macchina*



ID xx

Interno Destro



IS xx

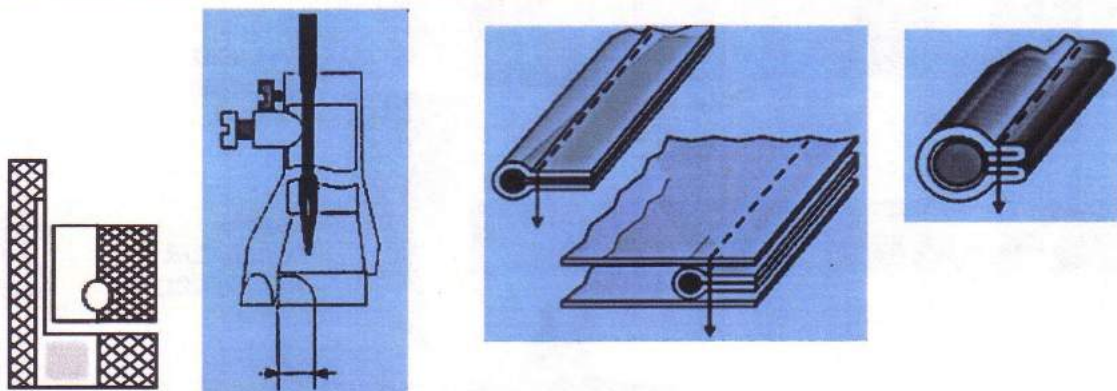
Interno Sinistro
indicato per bordare internamente

ID xx	IS xx
ID 03	IS 03
ID 04	IS 04
ID 05	IS 05
ID 06	IS 06
ID 07	IS 07
ID 08	IS 08
ID 09	IS 09
ID 10	IS 10

Piedini scanalati per Adler 69-169-269

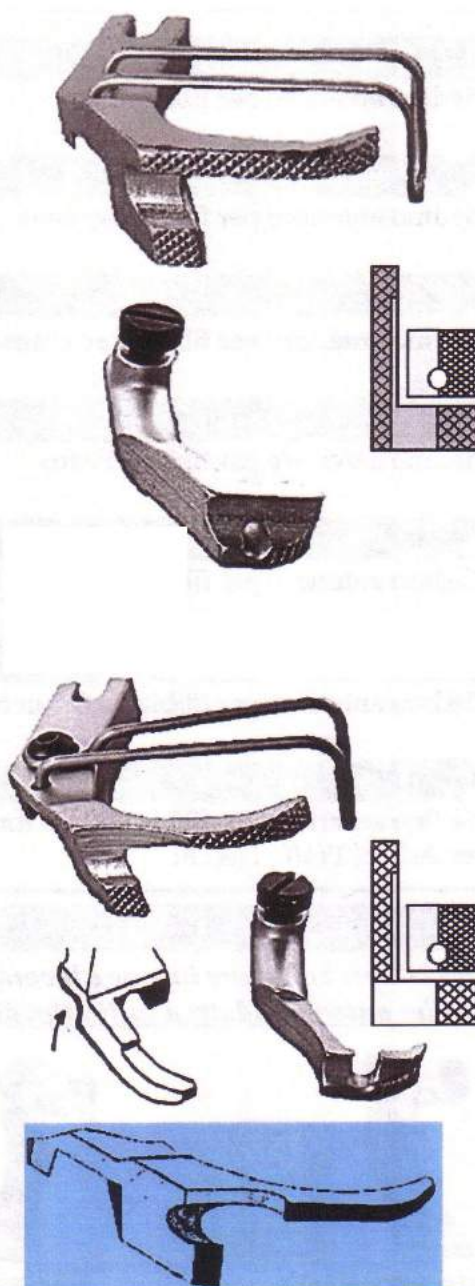
Piedini adatti per il montaggio e la realizzazione del filetto e per la produzione di tracolle con anima

Vista da sotto



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
69 ZP 02	2	69 ZA 02
69 ZP 2,5	2,5	69 ZA 2,5
69 ZP 03	3	69 ZA 03
69 ZP 3,5	3,5	69 ZA 3,5
69 ZP 04	4	69 ZA 04
69 ZP 4,5	4,5	69 ZA 4,5
69 ZP 05	5	69 ZA 05
69 ZP 06	6	69 ZA 06
69 ZP 07	7	69 ZA 07
69 ZP 08	8	69 ZA 08
69 ZP 09	9	69 ZA 09
69 ZP 10	10	69 ZA 10
69 ZP 11	11	69 ZA 11
69 ZP 12	12	69 ZA 12

Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
69 PAS 02	2	69 ZA 02
69 PAS 2,5	2,5	69 ZA 2,5
69 PAS 03	3	69 ZA 03
69 PAS 3,5	3,5	69 ZA 3,5
69 PAS 04	4	69 ZA 04
69 PAS 4,5	4,5	69 ZA 4,5
69 PAS 05	5	69 ZA 05
69 PAS 06	6	69 ZA 06
69 PAS 07	7	69 ZA 07
69 PAS 08	8	69 ZA 08
69 ZP 09	9	69 ZA 09
69 ZP 10	10	69 ZA 10
69 ZP 11	11	69 ZA 11
69 ZP 12	12	69 ZA 12

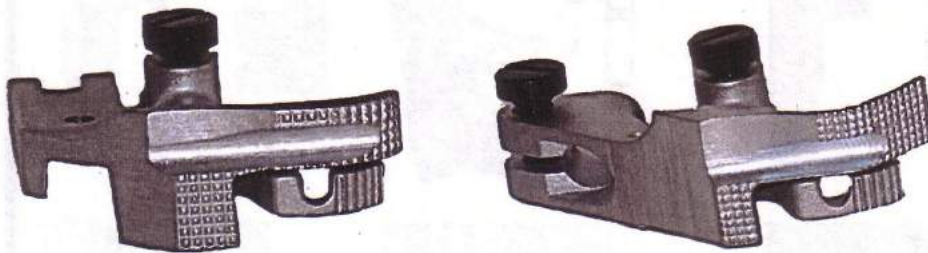


Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

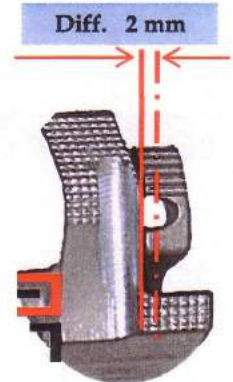
Piedini speciali scanalati differenziati

Coppia di Piedini scanalati per la prima cucitura per il montaggio del filetto differenziati



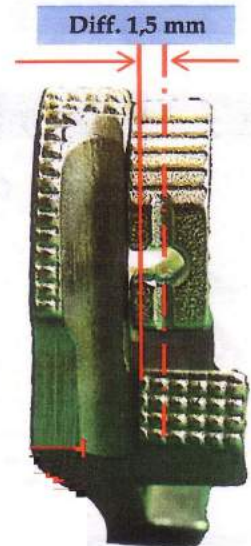
DIFFERENZIATI DI 2 mm

Per: Adler 69-169-269	Misura della scanalatura in mm	Per : Adler 467-869-669-867	Piedino Anteriore (unico mis.da 3 a 5 mm)
Pied. Posteriore		Pied. Posteriore	69ZAD3/5
69PASD03	3	467PASD03	
69PASD3,5	3,5	467PASD3,5	
69PASD04	4	467PASD04	
69PASD4,5	4,5	467PASD4,5	
69PASD05	5	467PASD05	



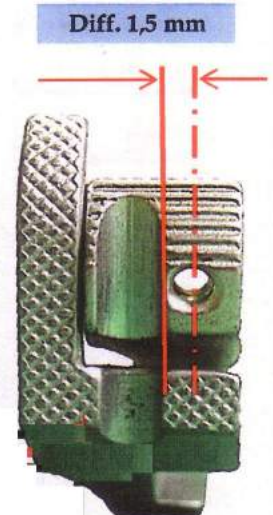
DIFFERENZIATI DI 1,5 mm

Per: Adler 69-169-269	Misura della scanalatura in mm	Per : Adler 467-869-669-867	Piedino Anteriore (unico mis.da 3 a 8 mm)
Pied. Posteriore		Pied. Posteriore	69ZAD3/8
69PAS02D1,5	2	467PASD1,5-02	
69PAS03D1,5	3	467PASD1,5-03	
69PAS04D1,5	4	467PASD1,5-04	
69PAS4,5D1,5	4,5	467PASD1,5-4,5	
69PAS05D1,5	5	467PASD1,5-05	
69PAS06D1,5	6	467PASD1,5-06	
69PAS07D1,5	7	467PASD1,5-07	
69PAS08D1,5	8	467PASD1,5-08	



DIFFERENZIATI DI 1,5 mm

Per: Adler 69-169-269	Misura della scanalatura in mm	Per : Adler 467-869-669-867	Piedino Anteriore
Pied. Posteriore		Pied. Posteriore	
67E02-D1,5	2	367E02-D1,5	067221443-D1,5
67E03-D1,5	3	367E03-D1,5	067220663-D1,5
67E04-D1,5	4	367E04-D1,5	067220673-D1,5
67E4,5-D1,5	4,5	367E4,5-D1,5	A.067S4,5-D1,5
67E05-D1,5	5	367E05-D1,5	067220683-D1,5
67E06-D1,5	6	367E06-D1,5	067220693-D1,5
67E07-D1,5	7	367E07-D1,5	067221253-D1,5
67E08-D1,5	8	367E08-D1,5	067221263-D1,5



Piedini per Adler KL 367-467-767-867-869-669

Piedini per cuciture normali per griffa da 6 mm



A6-367220983



067220633



C6



067220633



367G

Pied. Posteriore Mozzo speciale per tracolle
(in coppia con Ant. 067220633)



367G

367G/S

Pied. Posteriore Mozzo speciale STRETTO
(in coppia con Ant. 069221213/S)

367G/L

Pied. Posteriore per tracolle speciale più lungo in avanti

Mezzi piedini sinistri e destri per griffa da 6 mm



D6

Coppia Sinistra



067220713



E6

Coppia Destra



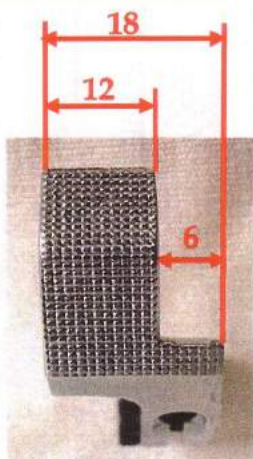
067220703



Piedino posteriore speciale con suola maggiorata

D6-F18/06

Disponibile in varie misure: 18 (come esempio figurato), 12, ecc...



Piedini per Adler KL 367-467-767-867-869-669

Piedini per cuciture normali per griffa da 8 mm



A8=367220993
Per lungh. punto 6

467220013



467220043
Per lungh. punto 8

467220013

467220013 R
Suola Rigata



C8

467220013



367221453



367221443
Suola LISCIA

367221443 R
Suola RIGATA

Mezzi Piedini destri e sinistri per griffa da 8 mm



D8=367220283

167220323

E8=367220343

167220303

Piedini speciali di produzione SA.PE per portafogli

D6/P

Pied. Posteriore mezzo dx per Adler 869 per portafogli
lunghezza punto 6 mm

in coppia con il Pied. Anteriore : **069221143/P**



E6/P

Pied. Posteriore per portafogli Destro

in coppia con il Pied. Anteriore : **069221133/P**



E6/P
069221133/P

D6/PS

Pied. Posteriore per cuciture strette (portafogli)
lunghezza punto 4 mm

in coppia con il Pied. Anteriore : **069221143/PS**



D6/PS
069221143/PS

D6/S

Pied. Posteriore mezzo Sx Adler 367-467 più stretto a dx

in coppia con il Pied. Anteriore : **069221133**



D6/S
069221133

C6/PS

Piedino posteriore per bordare lungh. punto 4 mm
Suola lisciata per non rovinare il materiale

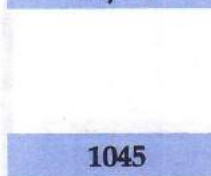
in coppia con il Pied. Anteriore : **A-07/04-PS**



C6/PS
A-07/04-PS

B6/PS

Piedino posteriore largo per cuciture strette
lunghezza punto 4 mm



1045

Pied. Posteriore per Adler 869 per placca portafogli
lunghezza punto 6 mm

in coppia con il Pied. Anteriore : **1040/04-P**



1045
1040/04-P

1045-S

P.posteriore x Adler 869 per placca portafogli
lunghezza punto 4 mm

in coppia con il Pied. Anteriore : **1040/04-PS**



1045-S
1040/04-PS

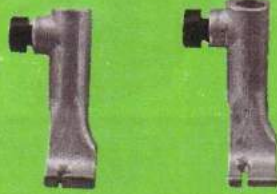
Piedini per Adler 367-467-767-867-869-669 per bordatori



Per griffa da 6 mm

Per griffa da 8 mm

Piedino
Posteriore
B6



Piedino
Posteriore
B8



Suola corta



Suola Lunga

Anteriore suola corta	Anteriore suola lunga	Misura
A-05/02	P-05/02	mm 2
A-06/03	P-06/03	mm 3
A-07/04	P-07/04	mm 4
—	—	mm 4,5
A-08/05	P-08/05	mm 5
A-09/06	P-09/06	mm 6
A-10/07	P-10/07	mm 7
A-11/08	P-11/08	mm 8
A-12/09	P-12/09	mm 9
A-13/10	P-13/10	mm 10
A-14/11	P-14/11	mm 11
A-15/12	P-15/12	mm 12
A-16/13	P-16/13	mm 13



Suola cota



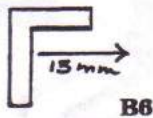
Suola Lunga

Anteriore suola corta	Anteriore suola lunga
—	—
40461x4	40474x4
40461x4,5	40474x4,5
40461x5	40474x5
40461x6	40474x6
40461x7	40474x7
40461x8	40474x8
40461x9	40474x9
40461x10	40474x10
40461x12	40407x12
—	—

Versione Piedini Posteriori con suola lunga



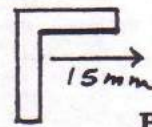
B6-L



B6



B8-L



B8

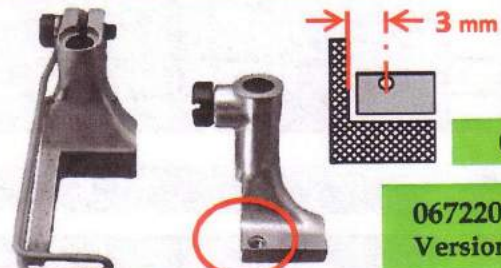
Piedini per Adler 367-467-767-867 per bordatrici



367220503

067220803

Su richiesta eseguiamo piedini con soles più larghe dal centro dell'ago verso destra fino ad un massimo di 15 mm



367220103

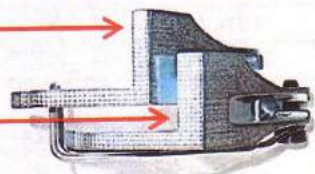
067220993

067220993/01
Versione Zigrinata

adatto per placca lungh. punto 9 mm

367220103-01

adatto per placca lungh. punto 6 mm



Piedini per bordare (40 mm)

367900063

Piedino Posteriore

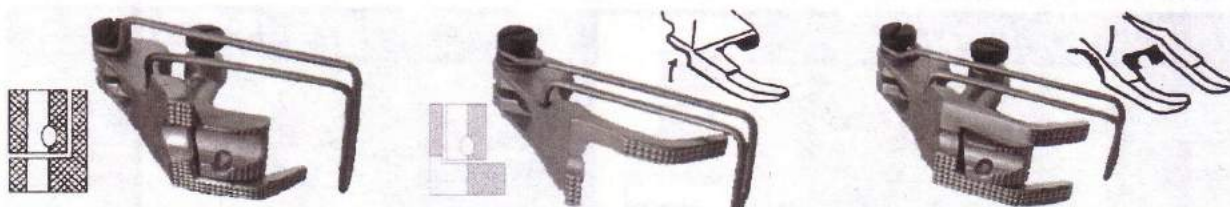
067221013

Piedino Anteriore



Piedini scanalati per Adler 367-467-767-867-869-669

Piedini per montare e costruire il filetto



Diametro	Posteriore zampa a Dx	Posteriore zampa a Sx	Posteriore a Due Zampe con scasso	Anteriore
mm 2	P.367S 02	367 E 02/sc	367 ED 02/sc	067221443
mm 3	367220313	367 E 03/sc	367 ED 03/sc	067220663
mm 4	367220113	367 E 04/sc	367 ED 04/sc	067220673
mm 5	367220123	367 E 05/sc	367 ED 05/sc	067220683
mm 6	367220133	367 E 06/sc	367 ED 06/sc	067220693
mm 7	367220323	367 E 07/sc	367 ED 07/sc	067221253
mm 8	367220333	367 E 08/sc	367 ED 08/sc	067221263
mm 9	367900088	367 E 09	367 ED 09	067900117
mm 10	367900089	367 E 10	367 ED 10	067900108
mm 12	367900109	367 E 12	367 ED 12	067900242

Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm - 3,5 mm - 4,5 mm - 11 mm

Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso.

Per eseguire il filetto pesante forniamo la serie di piedini art. 467ED ø xx

Piedini per produrre tracolle con anima interna

Diametro	Posteriore	Anteriore
mm 2	367 E 02	67 I 02
mm 3	367 E 03	67 I 03
mm 4	367 E 04	67 I 04
mm 5	367 E 05	67 I 05
mm 6	367 E 06	67 I 06
mm 7	367 E 07	67 I 07
mm 8	367 E 08	67 I 08
mm 9	367 E 09	67 I 09
mm 10	367 E 10	67 I 10
mm 11	367 E 11	67 I 11
mm 12	367 E 12	67 I 12



Ulteriori misure disponibili:
2,5 - 3,5 - 4,5 - 11 mm

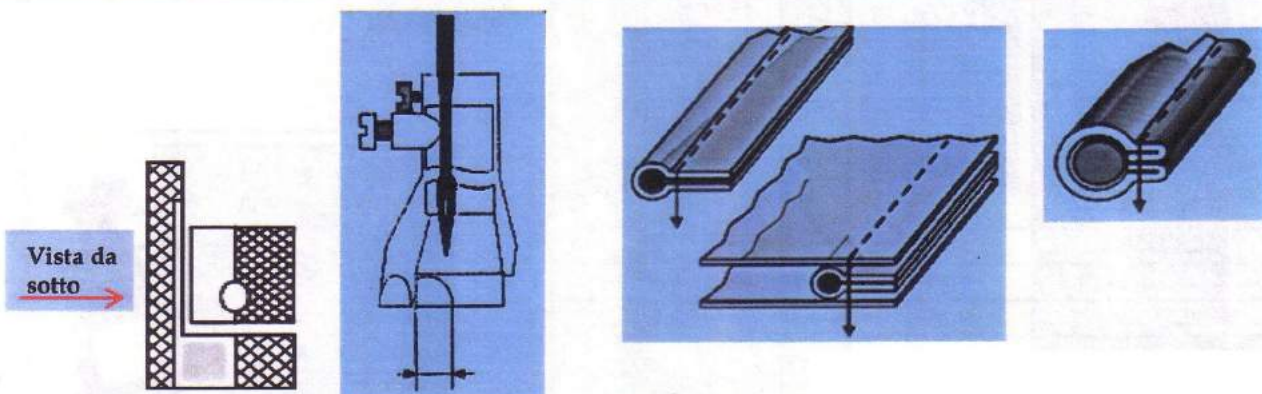
Piedini scanalati a destra con ago a sinistra

Diametro	Posteriore	Anteriore
mm 2	P.367D 02	A.067D 02
mm 3	367220403	067221403
mm 4	367220413	067221413
mm 5	367220423	067221423
mm 6	367220433	067221433
mm 7	367220443	067221543
mm 8	367220453	067221553
mm 9	367220463	A.067D09
mm 10	367220473	A.067D10
mm 12	367220493	A.067D12



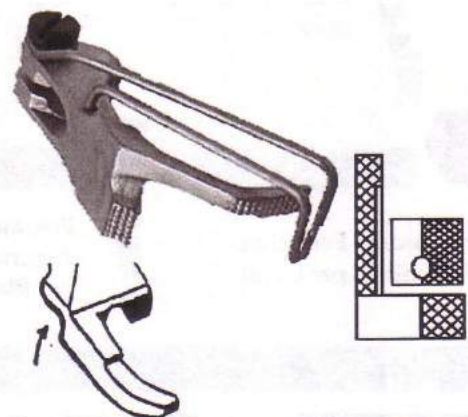
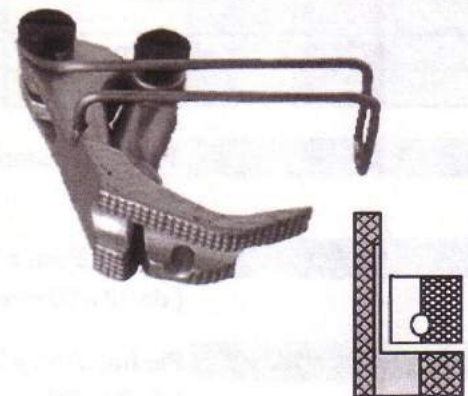
Ulteriori misure disponibili:
2,5 - 3,5 - 4,5 - 11 mm

Piedini scanalati con ago a destra adatti per il montaggio e la realizzazione del filetto



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
467 ZP 02	2	69 ZA 02
467 ZP 2,5	2,5	69 ZA 2,5
467 ZP 03	3	69 ZA 03
467 ZP 3,5	3,5	69 ZA 3,5
467 ZP 04	4	69 ZA 04
467 ZP 4,5	4,5	69 ZA 4,5
467 ZP 05	5	69 ZA 05
467 ZP 06	6	69 ZA 06
467 ZP 07	7	69 ZA 07
467 ZP 08	8	69 ZA 08
467 ZP 09	9	69 ZA 09
467 ZP 10	10	69 ZA 10
467 ZP 11	11	69 ZA 11
467 ZP 12	12	69 ZA 12

Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
467PAS02	2	69 ZA 02
467PAS2,5	2,5	69 ZA 2,5
467PAS03	3	69 ZA 03
467PAS3,5	3,5	69 ZA 3,5
467PAS04	4	69 ZA 04
467PAS4,5	4,5	69 ZA 4,5
467PAS05	5	69 ZA 05
467PAS06	6	69 ZA 06
467PAS07	7	69 ZA 07
467PAS08	8	69 ZA 08
467 ZP 09	9	69 ZA 09
467 ZP 10	10	69 ZA 10
467 ZP 11	11	69 ZA 11
467 ZP 12	12	69 ZA 12



Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

Piedini a due aghi per Adler KL 367-467-669-767-768-867-869

Piedino Posteriore	Misura	Piedino Anteriore
		
367222463	mm 3	067222313
367222473	mm 4	067222323
36722243 (ex 483)	mm 5	067222333
367222093	mm 6	067222343
367222103	mm 8	067222353
367222013	mm 10	067222383
367222313	mm 12	067222393
367222323	mm 14	067222413
367222333	mm 16	067222423
367222533	mm 18	067222433
367222543	mm 20	067222443
367222413	mm 22	067222773
367223163	mm 24	067222453



Anteriore disponibile anche con TAGLIO
es: 067222383-T



P. Posteriore Specifico per 768

0768x6
0768x8
0768x10
0768x12
0768x14
0768x16



1051/01

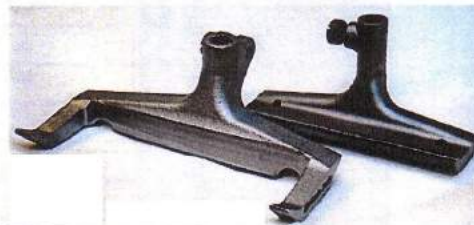
Piedino Anteriore a due aghi con guida centrale per tutti i calibri d'ago



1039 Piedino Posteriore a 2 aghi CON SCASSO per 467-867-869-669

1039/XL Piedino Post. a 2 aghi larghezza a richiesta (da 30 a 50 mm) con scasso a \emptyset campione

1035/01-XL Piedino Ant. a 2 aghi larghezza a richiesta (da 30 a 50 mm) con scasso a \emptyset campione



Piedini per fibbie per Adler KL 367-467-669-767-768-867-869

1043/02 Piedino Posteriore Destro per fibbie rovescio

069221133 Piedino Anteriore

767DP Piedino Posteriore doppio speciale
In coppia con il P. anteriore:
069221213

1043 Piedino Posteriore Sinistro per fibbie

1040 Piedino Anteriore per fibbie

1040/01 Piedino Anteriore per fibbie con foro chiuso

1040/04 Piedino Anteriore per fibbie con suola lunga

Piedini speciali

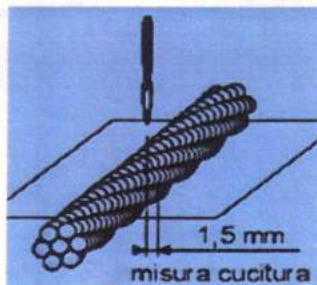
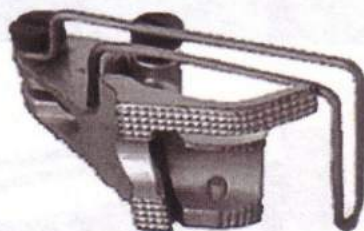
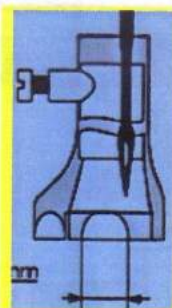
1053 Piedino Anteriore marcapunto senza resistenza

1053/01 Piedino Anteriore marcapunto con

1061 Piedino Anteriore guida fettuccia
Misure disponibili: 3,5 e 4,5 mm

1039/01 per 767
1039/01-1 per 267
Piedino Posteriore per arricciare

Serie piedini pizzica cordone a 1,5 mm



Misura Cordone	Posteriore per 267	Posteriore per 367-467	Anteriore
mm 4	267 TP/4	467 TP/4	TA/4
mm 5	267 TP/5	467 TP/5	TA/5
mm 6	267 TP/6	467 TP/6	TA/6
mm 7	267 TP/7	467 TP/7	TA/7
mm 8	267 TP/8	467 TP/8	TA/8
mm 9	267 TP/9	467 TP/9	TA/9
mm 10	267 TP/10	467 TP/10	TA/10
mm 11	267 TP/11	467 TP/11	TA/11
mm 12	267 TP/12	467 TP/12	TA/12

467 TP - Dx
P.Post. disponibile anche con zampa a destra

Su richiesta : possiamo fornire questa serie di piedini con scanalatura al centro :
es. per misura 4 mm : P.Post. 267TP-C04 ---- P.Ant. TA-C/04

Piedini per cucire le cinture

Anteriori :

1049



Piedino Anteriore per Adler, Pfaff e Necchi pari

1049 Dx

Pied. Ant. DESTRO per Adler, Pfaff e Necchi pari

1049/B1



Piedino Anteriore per Adler, Pfaff e Necchi con suola alzata di 1 mm a sx per cintura bombata



1049/B2



Piedino Anteriore per Adler, Pfaff e Necchi con suola alzata di 2 mm a sx per cintura bombata alta



Posteriori :

1050



Piedino Posteriore per Adler 67-69-267 e simili

1050 Dx

P.posteriore destro per Adler 67-69-267 per cucire cinture

1050/01



Piedino Posteriore per Adler 767-669 e simili

1050/02



Piedino Posteriore per Paff 1425-1525 e simili

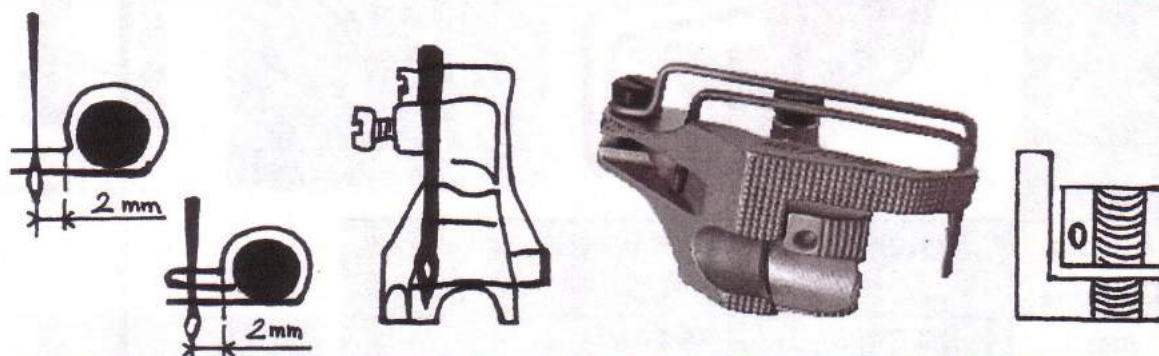
1050/03



Piedino Posteriore per Paff 145-1245 e simili

Serie piedini per cucire tende da sole

Piedini scanalati

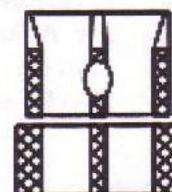


Misura Ø Cordone	Posteriore per 367-467	Posteriore per 267-467-1245-1425	Anteriore
mm 6	467 OD/6	267 OD/6	A-OD/6
mm 7	467 OD/7	267 OD/7	A-OD/7
mm 8	467 OD/8	267 OD/8	A-OD/8
mm 9	467 OD/9	267 OD/9	A-OD/9
mm 10	467 OD/10	267 OD/10	A-OD/10
mm 11	467 OD/11	267 OD/11	A-OD/11
mm 12	467 OD/12	267 OD/12	A-OD/12

Piedini doppia scanalatura



Coppia:
1030/01 con 1039/02



Misure disponibili: Ø: 3, 4, 5 6, 7, 8, 10 mm	Piedino Posteriore	Adatto per macchina :	Piedino Anteriore
	1039/02	Adler 367-467	1030/01
	1032/01	Adler 69-267	1030/01
	1052/03	Pfaff 1425	1030/01
	1032/02	Necchi, Pfaff 1245	1030/01
	1034/01-02	Durkopp 291-8967	1033/01-02
	1032/01	Seiko - Juki	1030/01-02

Serie per Durkopp KL 8967

Piedini per cuciture normali



Posteriore :
891A6



Anteriore :
891103001



Posteriore :
891104001



Anteriore :
891103001

Mezzi piedini SINISTRI



Post. 891104008



Ant. 891103004



Mezzi piedini DESTRI



Post. 891104011



Ant. 891103006



Coppie di piedini per bordare (con bordatori SA.PE)



8967 F-13/10



Piedino Posteriore	Pied. Anteriore Suola corta	Pied. Anteriore Suola lunga
8967 F-13/10	8967P-05/02	8967A-05/02
	8967P-06/03	8967A-06/03
	8967P-07/04	8967A-07/04
	8967P-08/05	8967A-08/05
	8967P-09/06	8967A-09/06
	8967P-10/07	8967A-10/07
	8967P-11/08	8967A-11/08
	8967P-12/09	8967A-12/09
	8967P-13/10	8967A-13/10



Piedini per fibbie

Ant. 1040/02

Piedino anteriore fibbie Durkopp



Post. 1043/01

Piedino posteriore fibbie Durkopp



A richiesta: Piedini per Durkopp 8967 con battuta fissa e per bordare

Ant. 8967AG xx

Piedino Anteriore con battuta fissa

Post. 8967/16-13

Piedino Posteriore per bordare per Durkopp 8967

Serie scanalati per Durkopp KL 8967

I piedini di questa serie, vengono forniti in base al diametro dell'anima del filetto
Le misure disponibili sono da diametro 2 mm a diametro 12

Piedini per montare e costruire il filetto



Piedino Posteriore: P 8967 S / \varnothing

Piedino Anteriore: A 8967 S / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



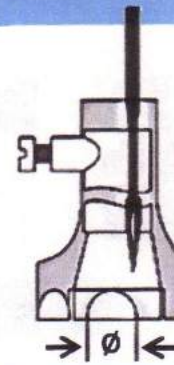
Piedini per produrre tracolle con anima interna



Pied. Posteriore: P 8967 E / \varnothing

Pied. Anteriore: A 8967 I / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



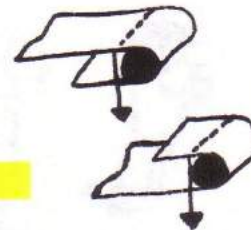
Piedini lavorati scanalati con ago a sinistra



Pied. Posteriore: P 8967 D / \varnothing

Pied. Anteriore: A 8967 D / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



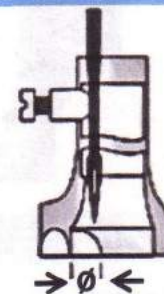
Piedini per costruire filetto tipo ZA e ZP lavorati



Pied. Posteriore: 8967 ZP / \varnothing

Pied. Anteriore: 8967 ZA / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



Piedini per costruire filetto con scasso



Pied. Posteriore: 8967 PAS / \varnothing

Pied. Anteriore: 8967 ZA / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 8 mm



Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

Serie per Durkopp 291

Piedini per cuciture normali

Per griffa da 6 mm



Posteriore :
291A6

Anteriore
0291006721

Per griffa da 8 mm



Posteriore :
291A8

Anteriore
291006723

Coppia simile
all'originale



Posteriore :
291006831

Anteriore
291006704

Mezzi piedini SINISTRI

Mezzi piedini DESTRI



Post. 291-D6

Ant. 291 Sx

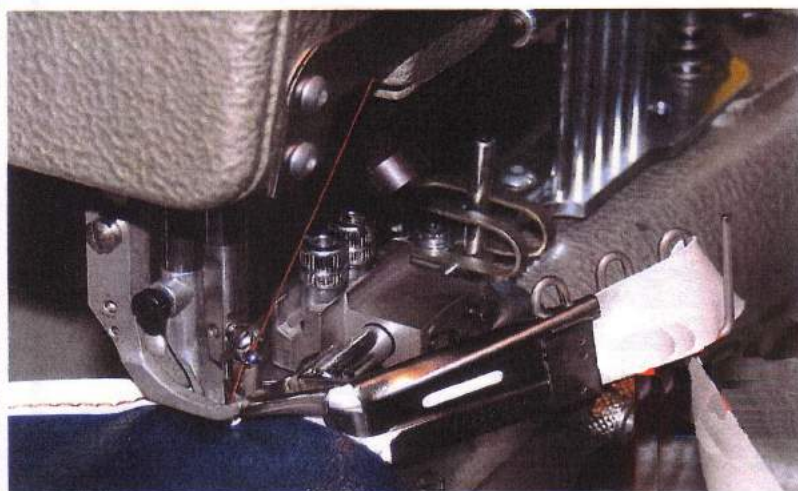
Post. 291-D8



Post. 291-E6

Ant. 291 Dx

Coppie di piedini per bordare A richiesta coppie piedini per bordare



Piedini per fibbie

Ant. 1040/02

Piedino anteriore fibbie Durkopp

Post. 1043/01

Piedino posteriore fibbie Durkopp



A richiesta: costruiamo piedini per 291 con battuta fissa e per bordare

291 AG xx

Piedino Anteriore con battuta fissa

291 AGC xx

Piedino Anteriore con battuta fissa contrario

291/16-13

Piedino Posteriore per bordare

291/16-13-C

Piedino Posteriore per bordare contrario

Serie scanalati per Durkopp 291

I piedini di questa serie, vengono forniti in base al diametro dell'anima del filetto
Le misure disponibili sono da diametro 2 mm a diametro 12

Piedini per montare e costruire il filetto



Piedino Posteriore:
P 291 S / \varnothing

Piedino Anteriore:
A-291 S / \varnothing



Piedino
Posteriore:
P 291 ED \varnothing
DUE ZAMPE
Con scasso:
P 291 ED \varnothing /SC



Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm

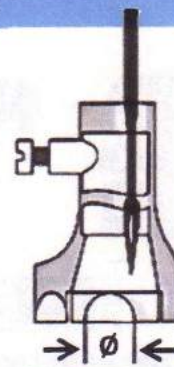
Piedini per produrre tracolle con anima interna



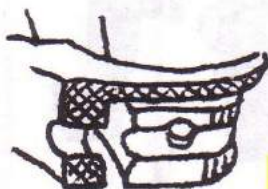
Pied. Posteriore: P 291 E / \varnothing

Pied. Anteriore: A 291 I / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



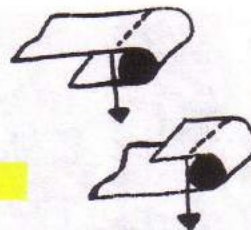
Piedini lavorati scanalati con ago a sinistra



Pied. Posteriore: P 291 D / \varnothing

Pied. Anteriore: A 291 D / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



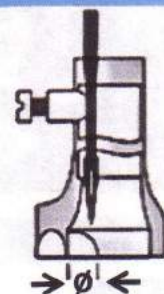
Piedini per costruire filetto tipo ZA e ZP lavorati



Pied. Posteriore: 291 ZP / \varnothing

Pied. Anteriore: 291 ZA / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 12 mm



Piedini per costruire filetto con scasso



Pied. Posteriore: 291 PAS / \varnothing

Pied. Anteriore: 291 ZA / \varnothing

Misure disponibili da \varnothing 2 mm a \varnothing 8 mm



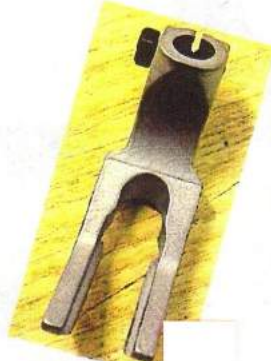
Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

Serie Piedini per Adler 205


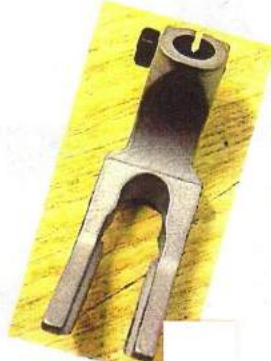

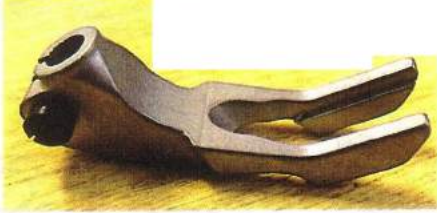
Serie di Piedini per Griffe e Placche di nostra produzione

Posteriore 205-11	Anteriore 205-12 Suola 8 mm		 205-11 205-12	 205-05 205-04
Posteriore 205-05 Suola Sinistra	Anteriore 205-04 Suola Sinistra		 205-03 205-02	
Posteriore 205-03 Suola Destra	Anteriore 205-02 Suola Destra			

	<i>Coppia per bordare con bordatrice</i>	Posteriore 205-08		Anteriore 205-09
	<i>Coppia per bordare con placca normale art. 205-00 :</i>	205-SVD Salva dita		Anteriore 205-16

Posteriore 205-15	Anteriore 205-16	

Piedini per fibbie

	Post. 1043/205	Piedino posteriore fibbie Adler 205	
	Ant. 1040/205	Piedino anteriore fibbie Adler 205	
Post. 1043/205DP	Piedino Post. per fibbie Doppio Speciale (due zampe) per Adler 205		

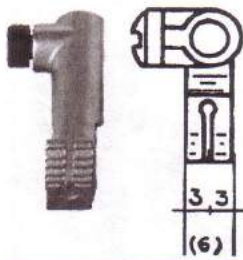
Costruiamo anche la serie di piedini come la versione originale

Coppia di Piedini interi per Adler 205 :

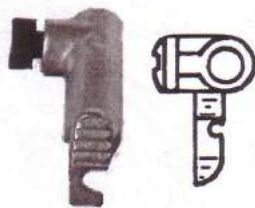
Pied. Posteriore: 204220113	
Pied. Anteriore: 204220103	
<p>Coppia di Piedini mezzi destri per Adler 205 Coppia di Piedini mezzi sinistri per Adler 205 Coppia di Piedini per fibbie per Adler 205</p>	

Piedini per Seiko (e Juki vecchio tipo)

Tutti i piedini che produciamo per Adler
li costruiamo anche per Seiko e Juki



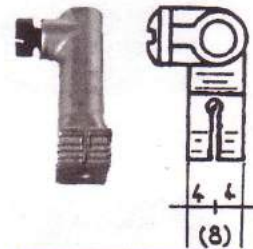
Ant. 17086 B1



Ant. 17086 B2



Ant. 17086 B3



Ant. 17086 B4

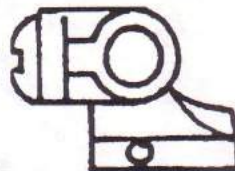


Ant. 17086



Ant. 17086 B2/P

Piedino Ant. Sx per portafogli



Ant. 17086 B3/P

Piedino Ant. Dx per portafogli

foro chiuso

Ant. 17086 F

Piedini fibbie per Seiko (e Juki vecchio tipo)



Ant. 1041/S



Ant. 1040/S

Ant. 1044/S

P. anteriore per fibbie ribassato 6 mm
foro aperto per macchina Seiko
in coppia con:

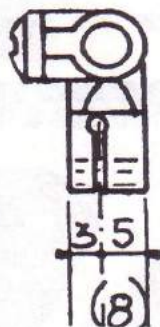
New!

Ant. 1044/01-S

P. posteriore per fibbie ribassato 6 mm
per macchina Seiko



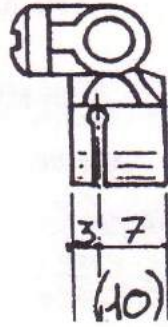
17086x4



17086x5



17086x6



17086x7



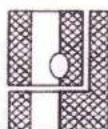
17086x8



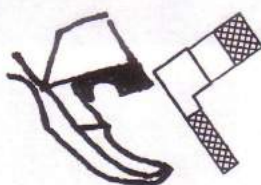
17086x9

Piedini scanalati per Seiko (e Juki vecchio tipo)

Piedini per montare e costruire il filetto



Post a zampa Dx



Post a zampa Sx



Post. a due zampe più scasso

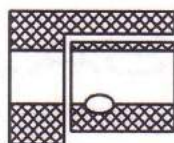


Posteriore a zampa Dx	Anteriore	Posteriore a zampa Sx	Diametro	Posteriore a due zampe	Anteriore
067221453	17086S/02	67E02/sc	mm 2	67ED02/sc	17086S/02
067220743	17086S/03	67E03/sc	mm 3	67ED03/sc	17086S/03
067220753	17086S/04	67E04/sc	mm 4	67ED04/sc	17086S/04
067220763	17086S/05	67E05/sc	mm 5	67ED05/sc	17086S/05
067220773	17086S/06	67E06/sc	mm 6	67ED06/sc	17086S/06
067221273	17086S/07	67E07/sc	mm 7	67ED07/sc	17086S/07
067221283	17086S/08	67E08/sc	mm 8	67ED08/sc	17086S/08
P.067S09	17086S/09	67E09	mm 9	67ED09	17086S/09
P.067S10	17086S/10	67E10	mm 10	67ED10	17086S/10
P.067S11	17086S/11	67E11	mm 11	67ED11	17086S/11
P.067S12	17086S/12	67E12	mm 12	67ED12	17086S/12

Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm / 3,5 mm / 4,5 mm

" sc " = Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

Piedini per produrre tracolle con anima interna



Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm / 3,5 mm / 4,5 mm

Posteriore	Anteriore	Diametro
67 E 02	17086I/02	mm 2
67 E 03	17086I/03	mm 3
67 E 04	17086I/04	mm 4
67 E 05	17086I/05	mm 5
67 E 06	17086I/06	mm 6
67 E 07	17086I/07	mm 7
67 E 08	17086I/08	mm 8
67 E 09	17086I/09	mm 9
67 E 10	17086I/10	mm 10
67 E 11	17086I/11	mm 11
67 E 12	17086I/12	mm 12

Piedini scanalati a destra con ago a sinistra

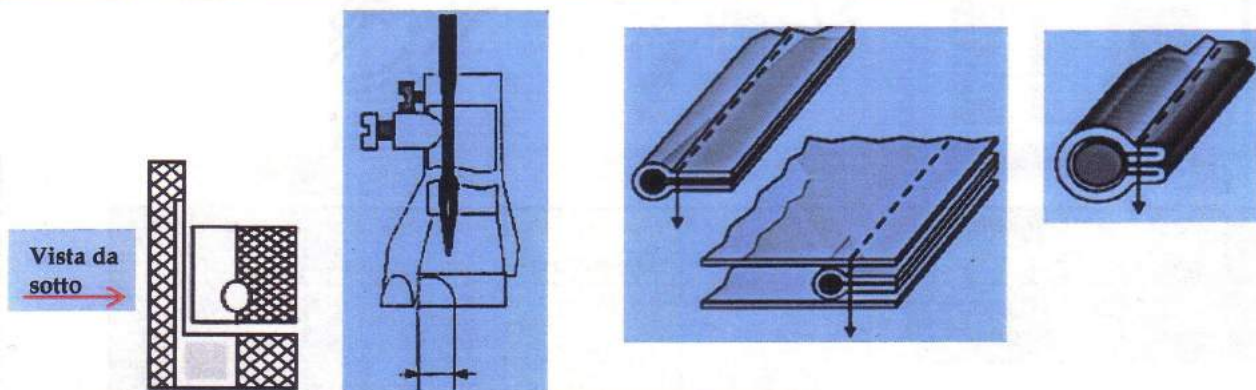


Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm / 3,5 mm / 4,5 mm

Posteriore	Anteriore	Diametro
P 067D02	17086D/02	mm 2
067221463	17086D/03	mm 3
067221473	17086D/04	mm 4
067221483	17086D/05	mm 5
067221493	17086D/06	mm 6
067221563	17086D/07	mm 7
067221573	17086D/08	mm 8
P.067D09	17086D/09	mm 9
P.067D10	17086D/10	mm 10
P.067D11	17086D/11	mm 11
P.067D12	17086D/12	mm 12

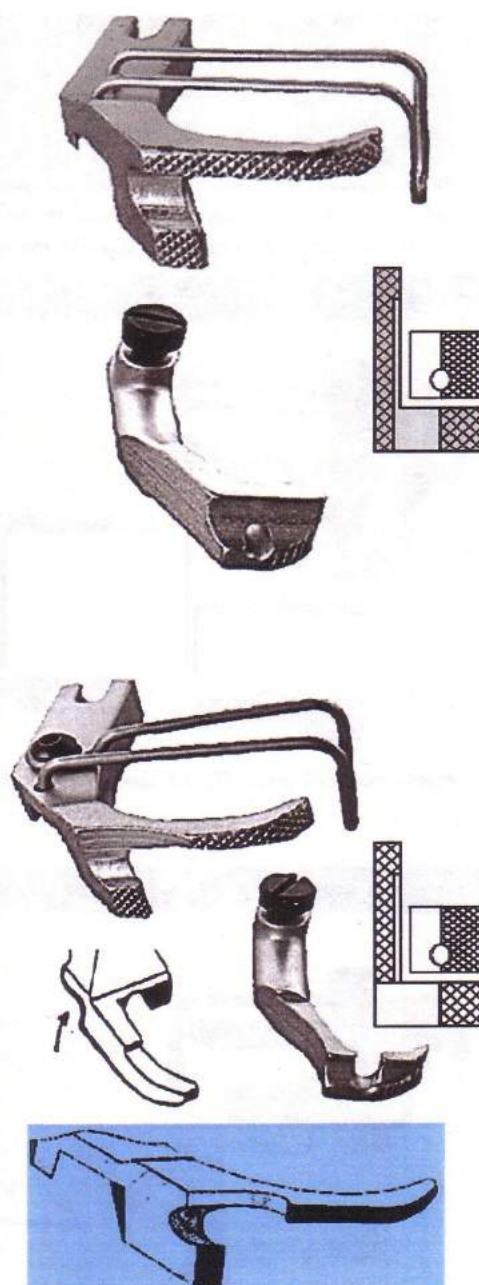
Piedini scanalati per Seiko (e Juki vecchio tipo)

Piedini adatti per il montaggio e la realizzazione del filetto e per la produzione di tracolle con anima



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
69 ZP 02	2	17086ZA02
69 ZP 2,5	2,5	17086ZA2,5
69 ZP 03	3	17086ZA03
69 ZP 3,5	3,5	17086ZA3,5
69 ZP 04	4	17086ZA04
69 ZP 4,5	4,5	17086ZA4,5
69 ZP 05	5	17086ZA05
69 ZP 06	6	17086ZA06
69 ZP 07	7	17086ZA07
69 ZP 08	8	17086ZA08
69 ZP 09	9	17086ZA09
69 ZP 10	10	17086ZA10
69 ZP 11	11	17086ZA11
69 ZP 12	12	17086ZA12

Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
69 PAS 02	2	17086ZA02
69 PAS 2,5	2,5	17086ZA2,5
69 PAS 03	3	17086ZA03
69 PAS 3,5	3,5	17086ZA3,5
69 PAS 04	4	17086ZA04
69 PAS 4,5	4,5	17086ZA4,5
69 PAS 05	5	17086ZA05
69 PAS 06	6	17086ZA06
69 PAS 07	7	17086ZA07
69 PAS 08	8	17086ZA08
69 ZP 09	9	17086ZA09
69 ZP 10	10	17086ZA10
69 ZP 11	11	17086ZA11
69 ZP 12	12	17086ZA12



Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

Piedini per Seiko (e Juki vecchio tipo)

Piedini per bordare (speciali per campionature e lavori particolari)



Il Piedino Anteriore esterno destro
art. 17086 E

Ant. 17086 E



Ant. 17086 D

Piedino bilancino per Seiko e Juki

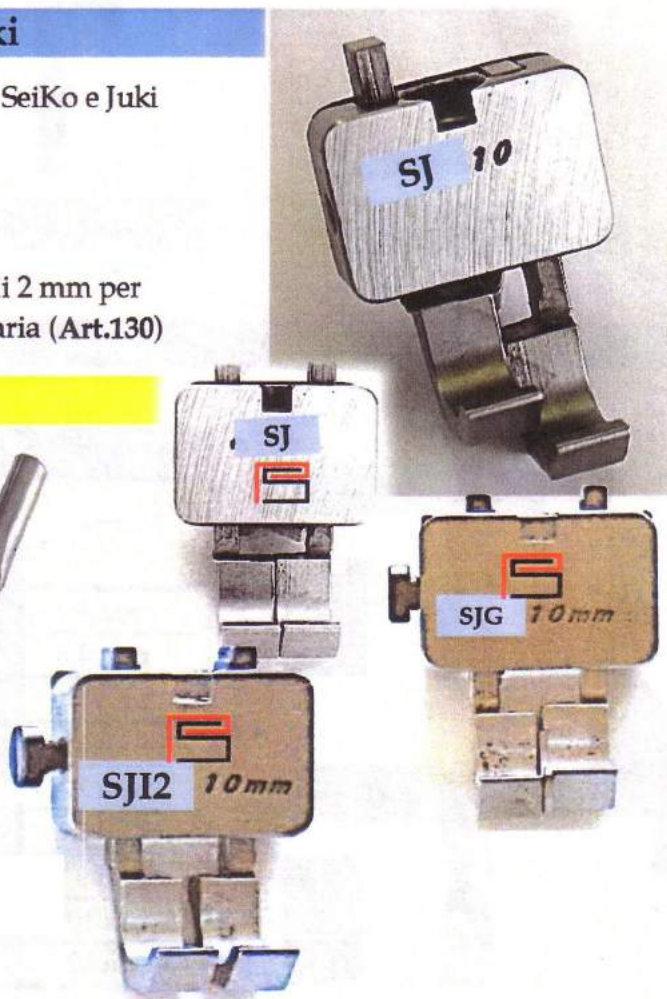
Piedini a bilancino per macchina a due aghi SeiKo e Juki

- Serie : SJ senza guida
- Serie : SJG con guida
- Serie : SJI2 con spaziatura interna di 2 mm per
inserimento pistone ad aria (Art.130)

Misure disponibili : 6, 8, 10, 12 mm

Art. 130

Guida finale per pistone ad aria



Piedini serie larga per Pfaff 145-335-545-1245

Piedini cuciture normali per griffa da 8 mm



Post. 46970



Ant. 40474x4



Mezzi Piedini Sinistri



Post. 956523
(49585)



Ant. 49269



Mezzi Piedini Destri



Post. 49558



Ant. 49085



Le coppie dei mezzi piedini sono anche disponibili con le soles LISCIE

Piedini per bordare



Per griffa da 8 mm

Misura	Piedino Posteriore	Anteriore suola corta	Anteriore suola lunga
mm 4	40475 x 4	40461x4	40474x4
mm 4,5	40475x4,5	40461x4,5	40474x4,5
mm 5	40475 x 5	40461x5	40474x5
mm 6	40475 x 6	40461x6	40474x6
mm 7	40475 x 7	40461x7	40474x7
mm 8	40475 x 8	40461x8	40474x8
mm 9	40475 x 9	40461x9	40474x9
mm 10	40475 x 10	40461x10	40474x10
mm 12	40475 x 12	40461x12	40407x12

Piedini serie stretta per Pfaff 145-335-545-1245

Piedini cuciture normali per griffa da 6 mm



Post. 49534



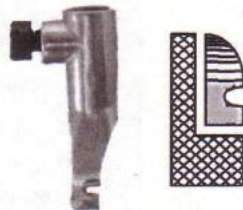
Ant. 49042



Mezzi Piedini Sinistri



Post. 46926



Ant. 49032



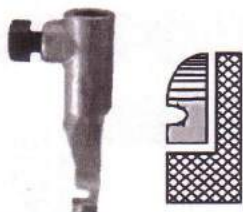
Post. 46926/P

Piedino Posteriore Sx speciale per portafogli

Mezzi Piedini Destri



Post. 46928



Ant. 49031



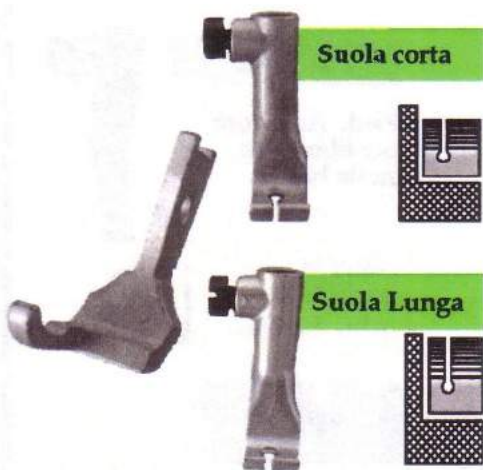
Post. 46928/P

Piedino Posteriore Dx speciale per portafogli

Le coppie dei mezzi piedini sono anche disponibili con le suole LISCIE

Piedini per bordare

Per griffa da 6 mm



Suola corta

Suola Lunga

Misura	Piedino Posteriore	Anteriore suola corta	Anteriore suola lunga
mm 5	40534 x 5	A-05/02	P-05/02
mm 6	40534 x 6	A-06/03	P-06/03
mm 7	40534 x 7	A-07/04	P-07/04
mm 8	40534 x 8	A-08/05	P-08/05
mm 9	40534 x 9	A-09/07	P-09/07
mm 10	40534 x 10	A-10/08	P-10/08
mm 11	40534 x 11	A-11/09	P-11/09
mm 12	40534 x 12	A-12/10	P-12/10

Piedini speciali



Post. 49534x3,5



Ant. 49042x3,5



Post. 49594



Ant. 49078

Piedini per bordatrice e fibbie Pfaff

Piedini per bordatrice Pfaff

40432	44227	Misura	40629	49075	42819
					
40432 x 4	44227 x 4	mm 4	40629 x 4	49075 x 4	42819 x 4
40432 x 5	44227 x 5	mm 5	40629 x 5	49075 x 5	42819 x 5
40432 x 6	44227 x 6	mm 6	40629 x 6	49075 x 6	42819 x 6
40432 x 7	44227 x 7	mm 7	40629 x 7	49075 x 7	42819 x 7
40432 x 8	44227 x 8	mm 8	40629 x 8	49075 x 8	42819 x 8
40432 x 9	44227 x 9	mm 9	40629 x 9	49075 x 9	42819 x 9
40432 x 10	44227 x 10	mm 10	40629 x 10	49075 x 10	42819 x 10
40432 x 12	44227 x 12	mm 12	40629 x 12	49075 x 12	42819 x 12

49075-Z

Piedino Anteriore per bordatrici Pfaff versione con suola Zigrinata

Piedini per fibbie per Pfaff 145-335-545-1245

1042

Piedino
Posteriore
per fibbie
sinistro



1040

Piedino
Anteriore
per fibbie
mezzo sinistro



Coppia fibbie normale

Post. 1042

Ant. 1040



1040/01

Pied. Anteriore
per fibbie con
foro chiuso



1040/04

Pied. Anteriore
per fibbie con
suola lunga



Coppia
Post. 1042
Ant. 1040/01



Coppia
Post. 1042
Ant. 1040/04



1042/02

Piedino
Posteriore
per fibbie
destra



49031

Piedino
Anteriore
per fibbie
mezzo destro



Coppia
Post. 1042/02
Ant. 49031



335DP

Piedino Posteriore
Doppio speciale

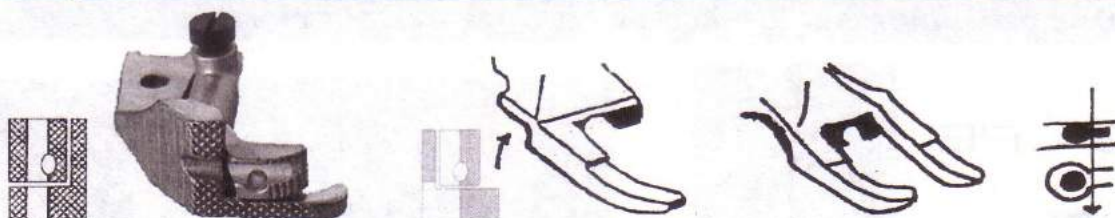


in coppia con
Ant. 49042



Piedini scanalati per Pfaff 145-335-545-1245

Piedini per montare e costruire il filetto

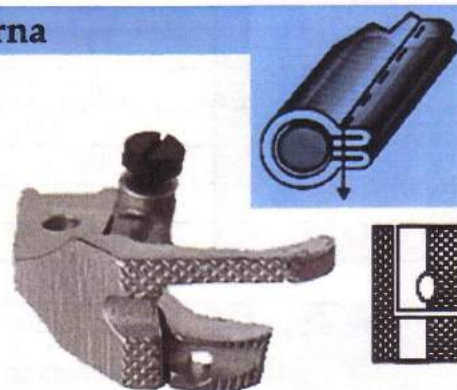


Diametro	Posteriore zampa a Dx	Posteriore zampa a Sx	Posteriore a Due Zampe con scasso	Anteriore
mm 2	PFS 2	PFE 02/sc	1245ED02/sc	067221443
mm 3	PFS 3	PFE 03/sc	1245ED03/sc	067220663
mm 4	PFS 4	PFE 04/sc	1245ED04/sc	067220673
mm 5	PFS 5	PFE 05/sc	1245ED05/sc	067220683
mm 6	PFS 6	PFE 06/sc	1245ED06/sc	067220693
mm 7	PFS 7	PFE 07/sc	1245ED07/sc	067221253
mm 8	PFS 8	PFE 08/sc	1245ED08/sc	067221263
mm 9	PFS 9	_____	_____	067900117
mm 10	PFS 10	_____	_____	067900108
mm 11	PFS 11	_____	_____	A.067S11
mm 12	PFS 12	_____	_____	067900242

Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm - 3,5 mm - 4,5 mm
 Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso.

Piedini per produrre tralcole con anima interna

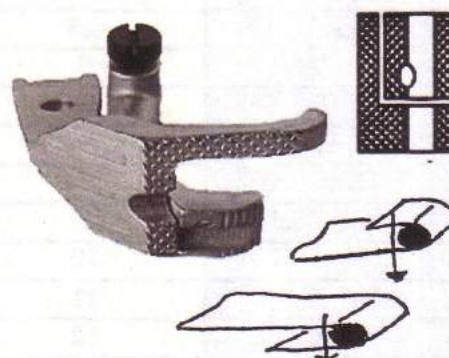
Diametro	Posteriore	Anteriore
mm 2	PF E 02	67 I 02
mm 3	PF E 03	67 I 03
mm 4	PF E 04	67 I 04
mm 5	PF E 05	67 I 05
mm 6	PF E 06	67 I 06
mm 7	PF E 07	67 I 07
mm 8	PF E 08	67 I 08
mm 9	PF E 09	67 I 09
mm 10	PF E 10	67 I 10
mm 11	PF E 11	67 I 11
mm 12	PF E 12	67 I 12



Ulteriori misure disponibili:
 2,5 - 3,5 - 4,5 mm

Piedini scanalati a destra con ago a sinistra

Diametro	Posteriore	Anteriore
mm 2	PF D 02	A.067D 02
mm 3	PF D 03	067221403
mm 4	PF D 04	067221413
mm 5	PF D 05	067221423
mm 6	PF D 06	067221433
mm 7	PF D 07	067221543
mm 8	PF D 08	067221553
mm 9	PF D 09	A.067D09
mm 10	PF D 10	A.067D10
mm 11	PF D 11	A.067D11
mm 12	PF D 12	A.067D12

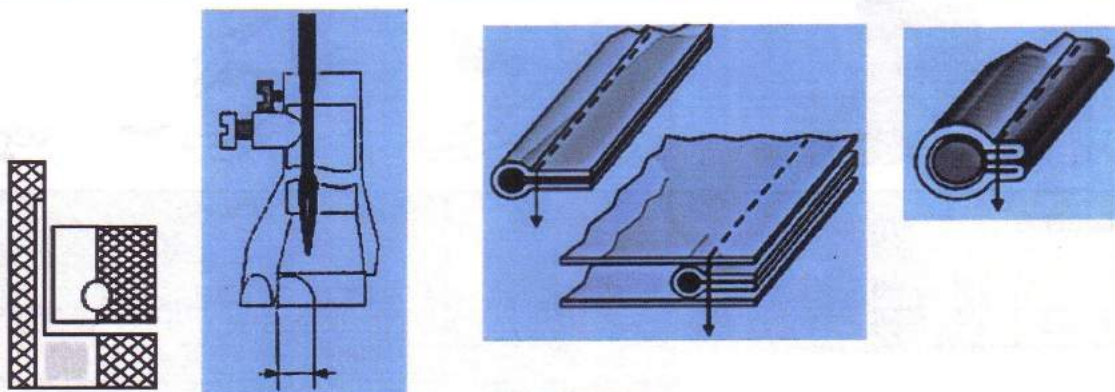


Ulteriori misure disponibili:
 2,5 - 3,5 - 4,5 mm

Piedini scanalati per Pfaff 145-335-545-1245

Piedini scanalati con ago a destra
adatti per il montaggio e la realizzazione del filetto

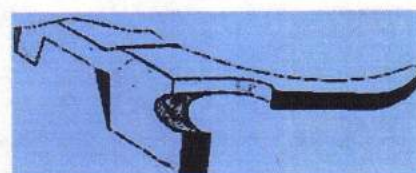
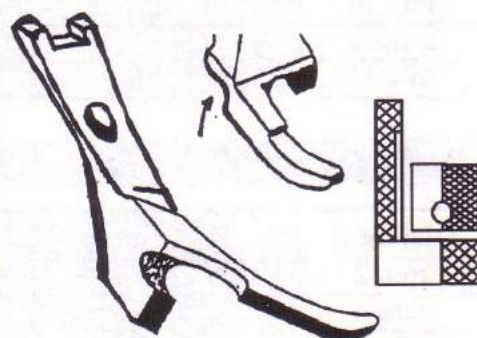
Vista da
sotto



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
335 ZP 02	2	335 ZA 02
335 ZP 2,5	2,5	335 ZA 2,5
335 ZP 03	3	335 ZA 03
335 ZP 3,5	3,5	335 ZA 3,5
335 ZP 04	4	335 ZA 04
335 ZP 4,5	4,5	335 ZA 4,5
335 ZP 05	5	335 ZA 05
335 ZP 06	6	335 ZA 06
335 ZP 07	7	335 ZA 07
335 ZP 08	8	335 ZA 08
335 ZP 09	9	335 ZA 09
335 ZP 10	10	335 ZA 10
335 ZP 11	11	335 ZA 11
335 ZP 12	12	335 ZA 12



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
335 PAS 02	2	335 ZA 02
335 PAS 2,5	2,5	335 ZA 2,5
335 PAS 03	3	335 ZA 03
335 PAS 3,5	3,5	335 ZA 3,5
335 PAS 04	4	335 ZA 04
335 PAS 4,5	4,5	335 ZA 4,5
335 PAS 05	5	335 ZA 05
335 PAS 06	6	335 ZA 06
335 PAS 07	7	335 ZA 07
335 PAS 08	8	335 ZA 08
335 ZP 09	9	335 ZA 09
335 ZP 10	10	335 ZA 10
335 ZP 11	11	335 ZA 11
335 ZP 12	12	335 ZA 12

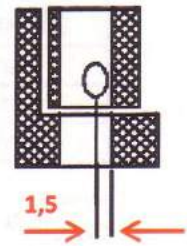
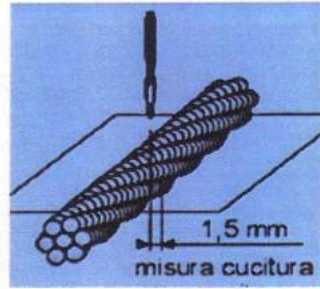
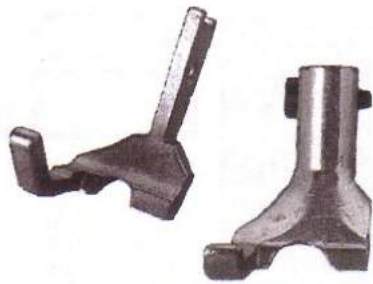


Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

Piedini per Pfaff 1245 - 1425 scanalati

Piedini pizzica cordone a 1,5 mm per Pfaff 1245-1425



Misura Cordone	Posteriore per 1245	Posteriore per 1425	Anteriore
mm 4	1245 TP/4	1425 TP/4	TA/4
mm 5	1245 TP/5	1425 TP/5	TA/5
mm 6	1245 TP/6	1425 TP/6	TA/6
mm 7	1245 TP/7	1425 TP/7	TA/7
mm 8	1245 TP/8	1425 TP/8	TA/8
mm 9	1245 TP/9	1425 TP/9	TA/9
mm 10	1245 TP/10	1425 TP/10	TA/10
mm 11	1245 TP/11	1425 TP/11	TA/11
mm 12	1245 TP/12	1425 TP/12	TA/12



Su richiesta : possiamo fornire questa serie di piedini con scanalatura al centro :
 es. per misura 4 mm : P.Post. 267TP-C04 ---- P.Ant. TA-C/04

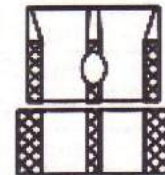
Piedini doppia scanalatura per Pfaff 1245/1425



Pied. Posteriore
1032/02
coppia con Ant. 1030/01

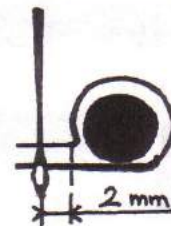
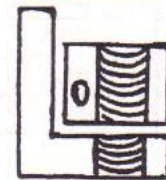


Pied. Posteriore
1052/03
coppia con Ant. 1030/01



Misure disponibili : 4-5-6-8-10 mm

Serie piedini per cucire tende da sole



Misura Ø Cordone	Posteriore per 1245	Posteriore per 1425	Anteriore
mm 6	1245 OD/6	1425 OD/6	A-OD/6
mm 7	1245 OD/7	1425 OD/7	A-OD/7
mm 8	1245 OD/8	1425 OD/8	A-OD/8
mm 9	1245 OD/9	1425 OD/9	A-OD/9
mm 10	1245 OD/10	1425 OD/10	A-OD/10

Piedini a due aghi per Pfaff 146-1246-1426 ecc.

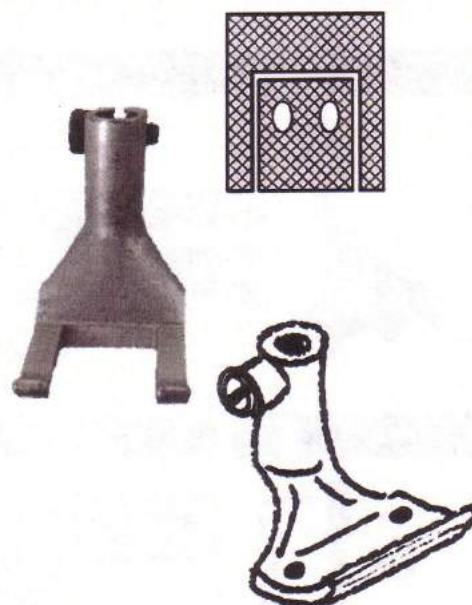
Pfaff 146 - 1246 e simili

Misura	Posteriore	Anteriore
mm 3	49680x3	49267x3
mm 4	49680x4	49267x4
mm 4,8	49680x4,8	49267x4,8
mm 6	49680x6	49267x6
mm 6,4	49680x6,4	49267x6,4
mm 8	49680x8	49267x8
mm 10	49680x10	49267x10
mm 12	49680x12	49267x12
mm 14	49680x14	49267x14
mm 16	49680x16	49267x16
mm 18	49680x18	49267x18
mm 20	49680x20	49267x20
mm 22	49680x22	49267x22
mm 24	49680x24	49267x24



Pfaff 1426 e simili

Misura	Posteriore	Anteriore
mm 3	1426x3	49267x3
mm 4	1426x4	49267x4
mm 4,8	1426x4,8	49267x4,8
mm 5	1426x5	49267x5
mm 6	1426x6	49267x6
mm 6,4	1426x6,4	49267x6,4
mm 8	1426x8	49267x8
mm 10	1426x9	49267x9
mm 12	1426x10	49267x10
mm 14	1426x14	49267x14
mm 16	1426x16	49267x16
mm 18	1426x18	49267x18
mm 20	1426x20	49267x20
mm 22	1426x22	49267x22
mm 24	1426x24	49267x24



Piedino anteriore a due con guida centrale per tutti i calibri d'ago



Piedini serie per Pfaff 1425 - 1525

Piedini cuciture normali per griffa da 8 mm



Post. PA 8 - 49862



Ant. 40474x4



Mezzi Piedini Sinistri



Post. PD 8



Ant. 49269



Mezzi Piedini Destri



Post. PE 8

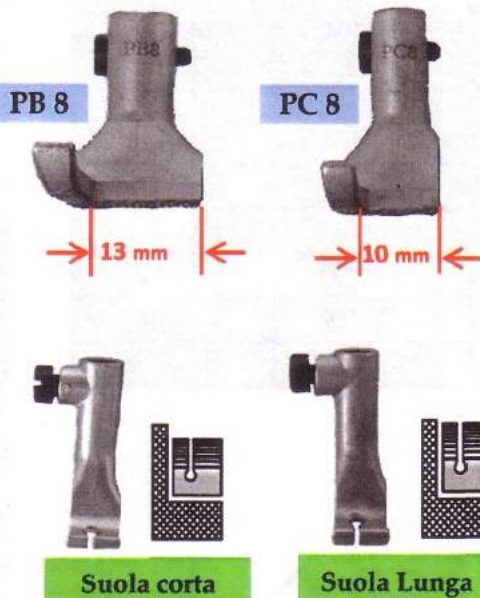


Ant. 49085



Le coppie dei mezzi piedini sono anche disponibili con le suole LISCIE

Piedini per bordare



Per griffa da 8 mm

Misura	Piedino Posteriore	Anteriore suola corta	Anteriore suola lunga
mm 4	PB 8 (largo 13 mm)	40461x4	40474x4
mm 4,5		40461x4,5	40474x4,5
mm 5		40461x5	40474x5
mm 6	PC 8 (largo 10 mm)	40461x6	40474x6
mm 7		40461x7	40474x7
mm 8		40461x8	40474x8

Suola corta

Suola Lunga

Piedini serie per Pfaff 1425 - 1525

Piedini cuciture normali per griffa da 6 mm



Post. PA 6



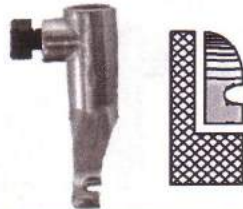
Ant. 49042



Mezzi Piedini Sinistri



Post. PD 6

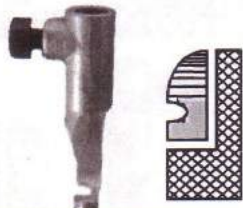


Ant. 49032

Mezzi Piedini Destri



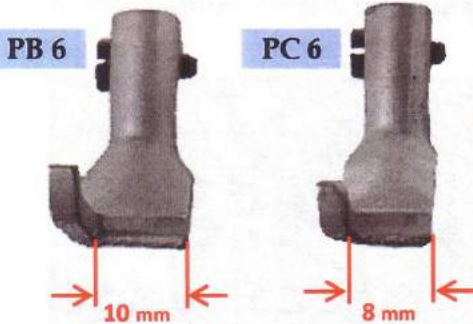
Post. PE 6



Ant. 49031

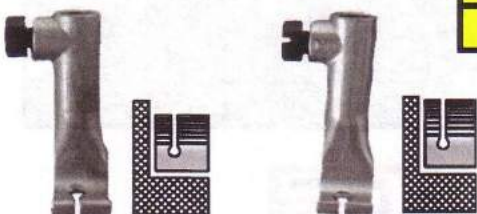
Le coppie dei mezzi piedini sono anche disponibili con le soles LISCIE

Piedini per bordare



Per griffa da 6 mm

Misura	Piedino Posteriore	Anteriore suola corta	Anteriore suola lunga
mm 5	PB 6 (largo 10 mm)	A-05/02	P-05/02
mm 6		A-06/03	P-06/03
mm 7		A-07/04	P-07/04
mm 8	PC 6 (largo 8 mm)	A-08/05	P-08/05
mm 9		A-09/07	P-09/07
mm 10		A-10/08	P-10/08



Suola corta

Suola Lunga

Piedini scanalati per Pfaff 1425 - 1525

Piedini per montare e costruire il filetto

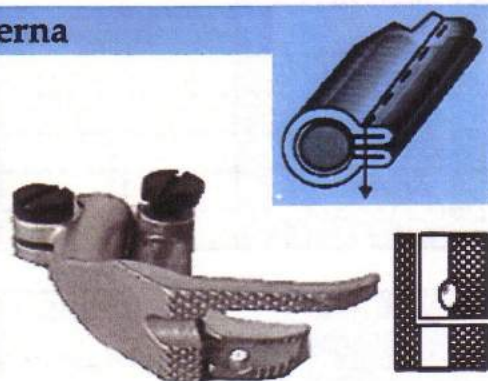


Diametro	Posteriore zampa a Dx	Posteriore zampa a Sx	Posteriore a Due Zampe con scasso	Anteriore
mm 2	49784x2	1425 E 02/sc	49781x2	067221443
mm 3	49784x3	1425 E 03/sc	49781x3	067220663
mm 4	49784x4	1425 E 04/sc	49781x4	067220673
mm 5	49784x5	1425 E 05/sc	49781x5	067220683
mm 6	49784x6	1425 E 06/sc	49781x6	067220693
mm 7	49784x7	1425 E 07/sc	49781x7	067221253
mm 8	49784x8	1425 E 08/sc	49781x8	067221263
mm 9	49784x9	_____	_____	067900117
mm 10	49784x10	_____	_____	067900108
mm 11	49784x11	_____	_____	A.067S11
mm 12	49784x12	_____	_____	067900242

Ulteriori misure disponibili: 2,5 mm - 3,5 mm - 4,5 mm
 Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso.

Piedini per produrre tracolle con anima interna

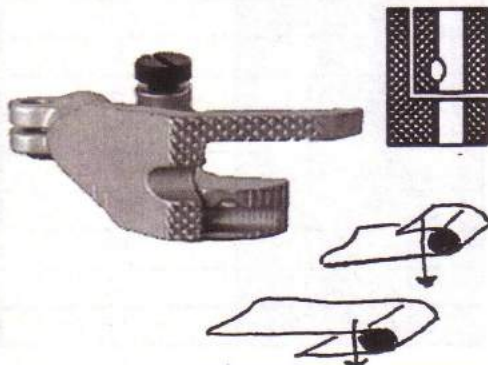
Diametro	Posteriore	Anteriore
mm 2	1425 E 02	67 I 02
mm 3	1425 E 03	67 I 03
mm 4	1425 E 04	67 I 04
mm 5	1425 E 05	67 I 05
mm 6	1425 E 06	67 I 06
mm 7	1425 E 07	67 I 07
mm 8	1425 E 08	67 I 08
mm 9	1425 E 09	67 I 09
mm 10	1425 E 10	67 I 10
mm 11	1425 E 11	67 I 11
mm 12	1425 E 12	67 I 12



Ulteriori misure disponibili:
 2,5 - 3,5 - 4,5 mm

Piedini scanalati a destra con ago a sinistra

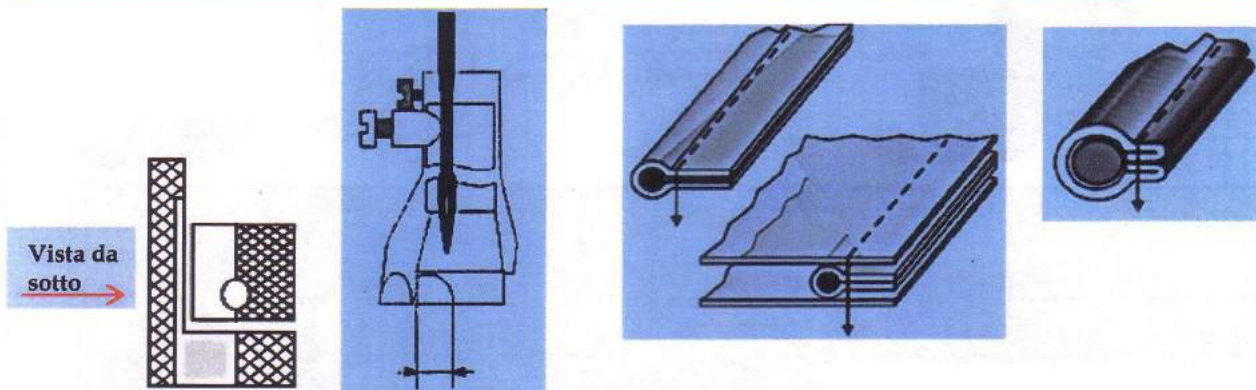
Diametro	Posteriore	Anteriore
mm 2	49993x2	A.067D 02
mm 3	49993x3	067221403
mm 4	49993x4	067221413
mm 5	49993x5	067221423
mm 6	49993x6	067221433
mm 7	49993x7	067221543
mm 8	49993x8	067221553
mm 9	49993x9	A.067D09
mm 10	49993x10	A.067D10
mm 11	49993x11	A.067D11
mm 12	49993x12	A.067D12



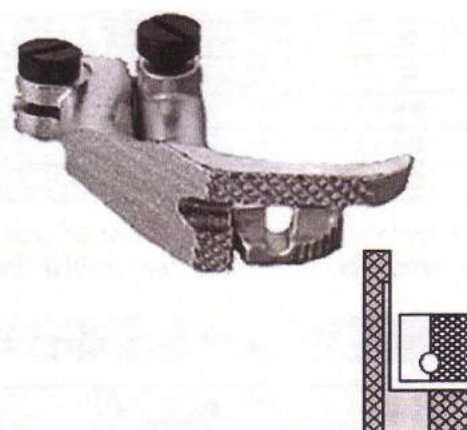
Ulteriori misure disponibili:
 2,5 - 3,5 - 4,5 mm

Serie scanalati per Pfaff

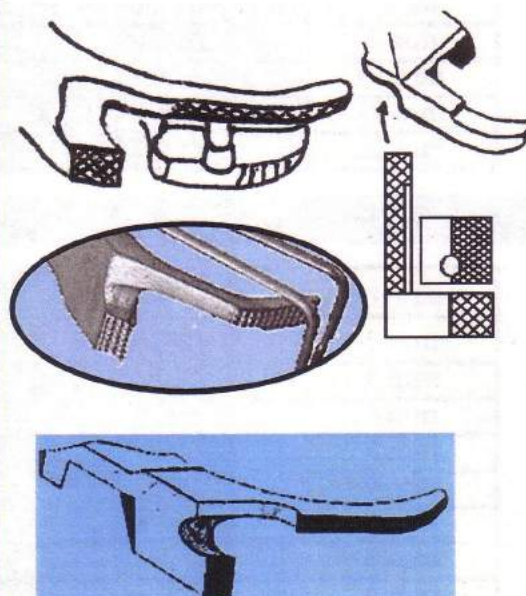
Piedini scanalati con ago a destra
adatti per il montaggio e la realizzazione del filetto



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
1425ZP 02	2	69 ZA 02
1425ZP 2,5	2,5	69 ZA 2,5
1425ZP 03	3	69 ZA 03
1425ZP 3,5	3,5	69 ZA 3,5
1425ZP 04	4	69 ZA 04
1425ZP 4,5	4,5	69 ZA 4,5
1425ZP 05	5	69 ZA 05
1425ZP 06	6	69 ZA 06
1425ZP 07	7	69 ZA 07
1425ZP 08	8	69 ZA 08
1425ZP 09	9	69 ZA 09
1425ZP 10	10	69 ZA 10
1425ZP 11	11	69 ZA 11
1425ZP 12	12	69 ZA 12



Piedino Posteriore	Misura della scanalatura in mm	Piedino Anteriore
1425PAS 02	2	69 ZA 02
1425PAS 2,5	2,5	69 ZA 2,5
1425PAS 03	3	69 ZA 03
1425PAS 3,5	3,5	69 ZA 3,5
1425PAS 04	4	69 ZA 04
1425PAS 4,5	4,5	69 ZA 4,5
1425PAS 05	5	69 ZA 05
1425PAS 06	6	69 ZA 06
1425PAS 07	7	69 ZA 07
1425PAS 08	8	69 ZA 08
1425ZP 09	9	69 ZA 09
1425ZP 10	10	69 ZA 10
1425ZP 11	11	69 ZA 11
1425ZP 12	12	69 ZA 12

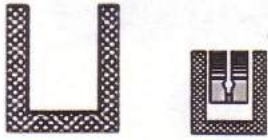


Il piedino nella versione "PAS" con scasso è adatto per pelli delicate o per eseguire meglio le curve

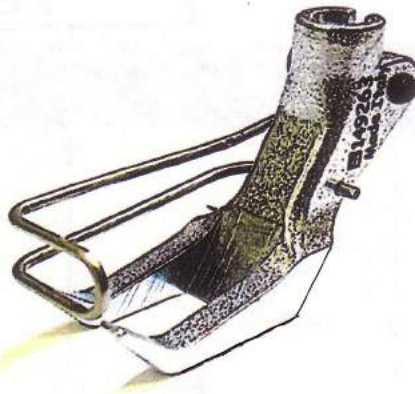
Posteriori con scasso disponibili fino a diametro 8 mm compreso

Piedini per serie Pfaff 2235 Griffa da 8mm

Piedini per cuciture normali per griffa da 8 mm



149263
Per lungh. punto
da 6 a 9 mm

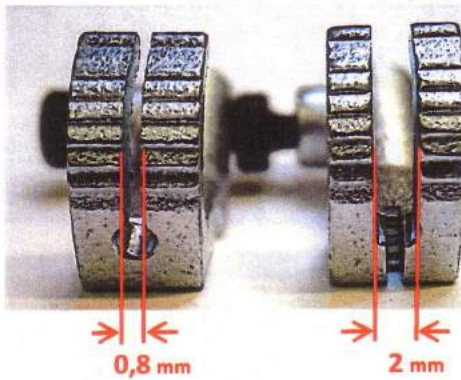


149263/01
Per lungh. punto 6

Piedini anteriori per cuciture normali per griffa da 8 mm

049394x4/01
Taglio 0,8 mm

049394x4
Taglio 2 mm



Mezzi Piedini posteriori destri e sinistri per griffa da 8 mm

149270



149268



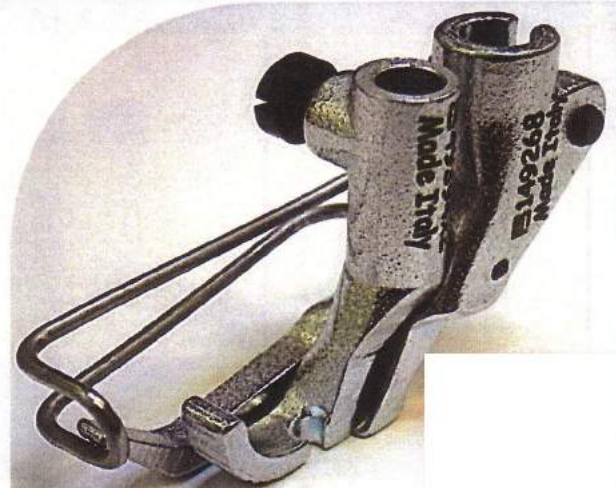
Mezzi Piedini anteriori destri e sinistri per griffa da 8 mm



049408x2
Ant. Mezzo Dx









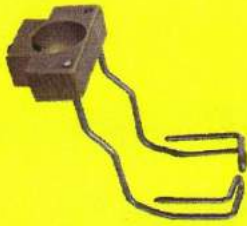
049394x2
Ant. Mezzo Sx





Salvadita Adler, Pfaff e Necchi

Serie per Adler

KL 68	KL 67-69-167 169-267-269	Per tutte le classi a due aghi	KL 167-267
			
068/SVD 068/SVD-F (solo filo)	069/SVD 069/SVD-F (solo filo)	069/SVD-1 Completo di Vite Art. 069/SVD-1Vite	167/SVD-1 - fino a 6 167/SVD-2 - da 8 a 14 167/SVD-3 - da 16 a 20

KL 205-467-767	Per tutte le classi	Per tutte le classi	Per macchina colonna e piana 2 aghi
			
205/SVD 467/SVD 467/SVD-F (solo filo)	467/SVD-1	200/SVD	768/SVD

Serie per Necchi

KL 840	KL 335
	
840/SVD	335/SVD

Piedini speciali per cerniere invisibili

Piedino anteriore per cerniere invisibili con una scanalatura

Ant. 1030/CI-1

Post. 1039/CI

Piedino Posteriore per cerniere invisibili per Adler 367-467-767-867 e simili

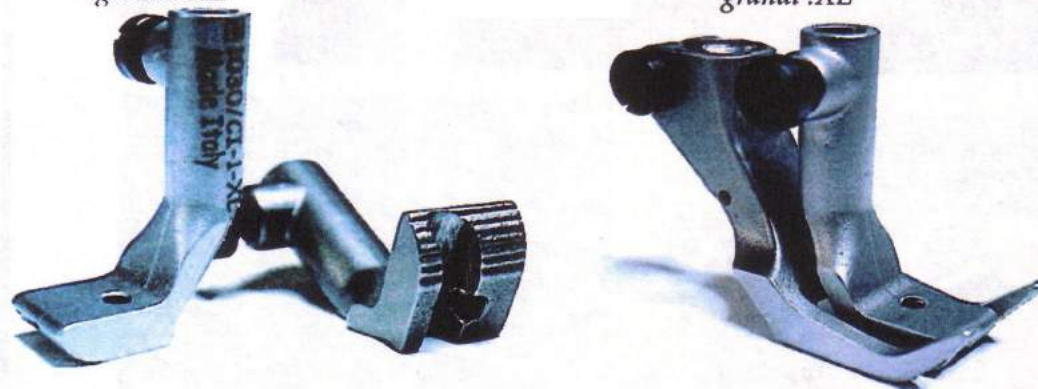


Ant. 1030/CI-1-XL

Per misure di lampo grandi :XL

Post. 1039/CI-XL

Per misure di lampo grandi :XL



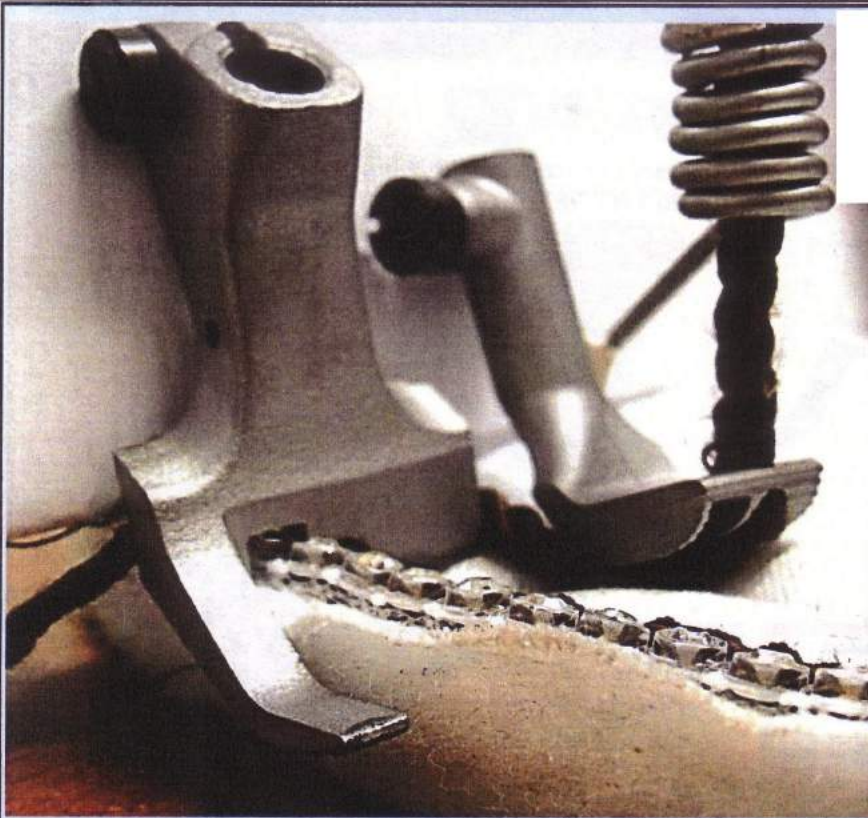
Piedino anteriore per cerniere invisibili con due scanalature

Ant. 1030/CI-2

in coppia con Post. 1039/CI



Piedini speciali e a campione



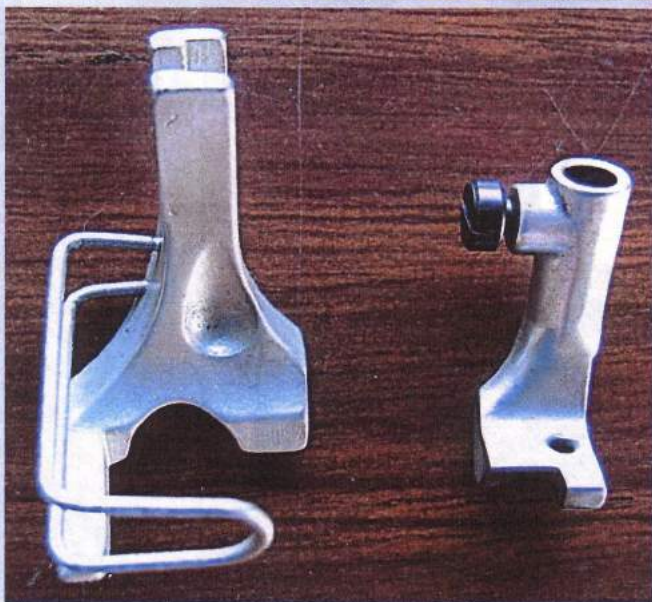
Coppia di Piedini per lavorazioni speciali a richiesta e campioni del cliente



**Piedino Anteriore
9010003**

Coppia di Piedini per bordare materiale imbottito (materassi)

**Piedino Posteriore
9050007**



Coppia di Piedini per filettare con inserto in metallo sagomato



Piedini speciali e a campione



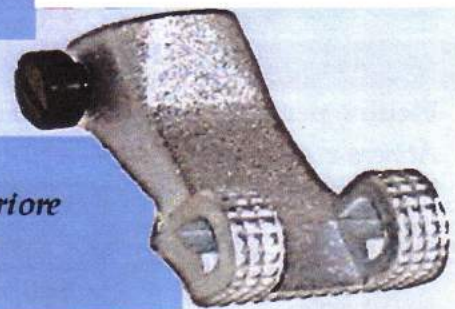
*P.Ant. 067222423 con
Guida art. 1079/03*



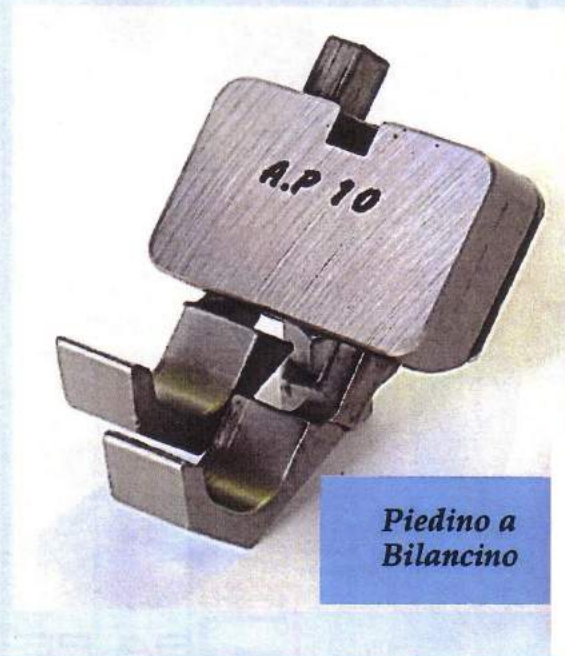
*Speciale applicazione di
Guida Nastri su piedino
(Lavorazione su richiesta)*



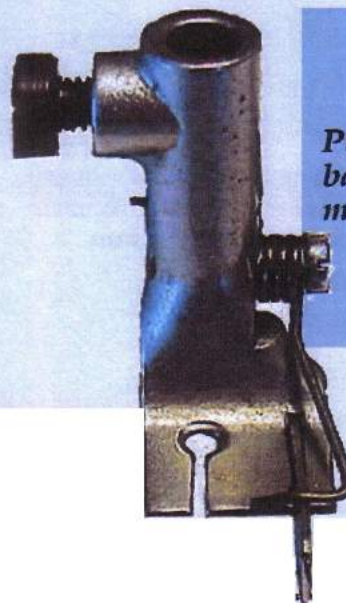
*Piedino speciale :
Art. 067222423ARIA
Piedino Anteriore a 2 aghi con
tubetti per raffreddamento ad
aria degli aghi*



*Piedino Posteriore
per arricciare*



*Piedino a
Bilancino*



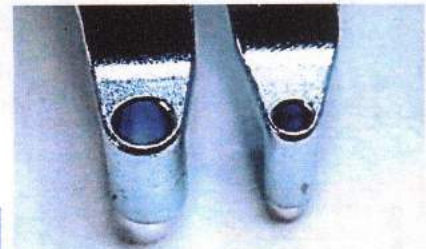
*Piedino con
battuta
mobile*

Piedini speciali per ricamo

RIC-1,8

Piedino per macchina da ricamo \varnothing 1,8 mm

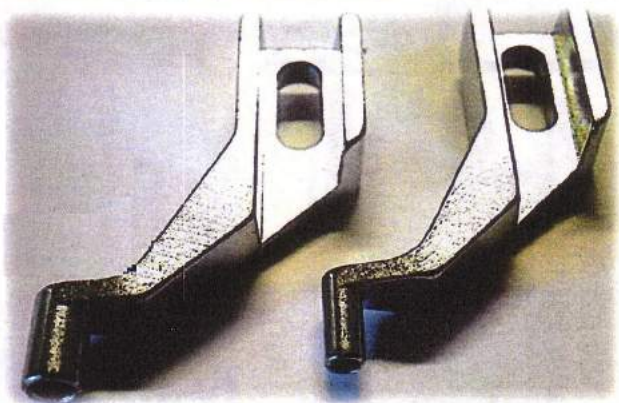
Attacco a baionetta sezione rettangolare



RIC-2,8

Piedino per macchina da ricamo \varnothing 2,8 mm

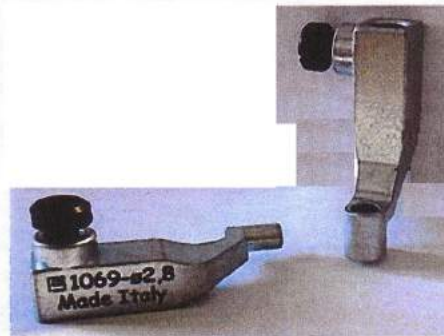
Attacco a baionetta sezione rettangolare



1069/2,8

Piedino per macchina da ricamo \varnothing 2,8 mm

Attacco a sezione circolare



1069/4

Piedino per macchina da ricamo \varnothing 4 mm

Attacco a sezione circolare



art. RIC

Piedino speciale per ricamare con macchina automatica