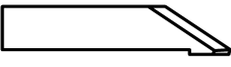
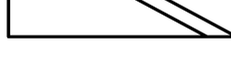
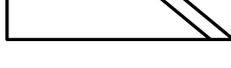
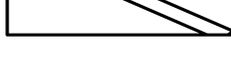
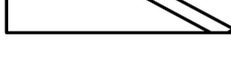
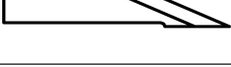
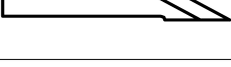
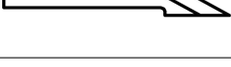
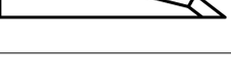
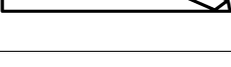
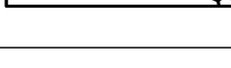
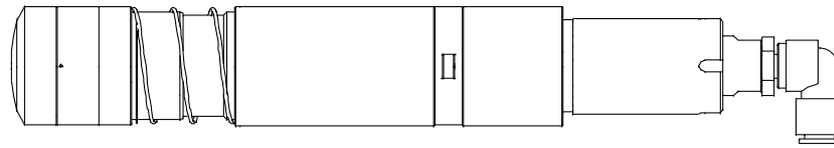


Utensili disponibili Available tools	Angoli Angles	Descrizione Description	Codice Code	Codice TUCANO TUCANO code
	35°-20°	Indicate per tessuto anche elastico con piccoli raggi di curvatura. <u>NO WIN 98.</u>	01033336 (HV1400) 01039893 (HV1600)	179 A 02
	25° filo unico	Cuoio, cartone, poliestere sottile. Esecuzione spigoli vivi	01033337 (HV1400) 01039894 (HV1600)	171 A 02
	30° filo unico	Cuoio, cartone, poliestere sottile. Esecuzione spigoli vivi	01033370 (HV1400) 01039895 (HV1600)	210 A 02
	40° filo unico	Lama universale per materiali morbidi. Esecuzione spigoli vivi	01033304 (HV1400) 01039892 (HV1600)	209 A 02
	25-10°	Cartoncino, pelle. Raggio min. 2.5mm.	01033371 (HV1400) 01039896 (HV1600)	180 A 02
	30-10°	Pelle, poliestere sottile, tessuto. Raggio min. 3mm.	01033372 (HV1400) 01039897 (HV1600)	170 A 02
	40-10°	Pelle, tessuto. Raggio min. 4mm.	01033373 (HV1400) 01039898 (HV1600)	181 A 02
	25°/0.5 filo unico	Pelle spessore 0,8-1.5 mm. Migliora l'esecuzione di raggi da 0.5 a 1mm. <u>NO WIN 98.</u>	01033624 (HV1400) 01039899 (HV1600)	175 A 02
	25°/1 filo unico	Pelle spessore 1-3 mm. Migliora l'esecuzione di raggi da 1 a 2mm. <u>NO WIN 98.</u>	01033625 (HV1400) 01039900 (HV1600)	176 A 02
	30°/0.5 filo unico	Pelle spessore 0,8-1.5 mm. Migliora l'esecuzione di raggi da 0.5 a 1mm. <u>NO WIN 98.</u>	01033626 (HV1400) 01039901 (HV1600)	su ordinazione
	30°/1 filo unico	Pelle spessore 1-3 mm. Migliora l'esecuzione di raggi da 1 a 2mm. <u>NO WIN 98.</u>	01033627 (HV1400) 01039902 (HV1600)	229 A 02
	40°- 15°	Tessuti elastici per spessori fino a 12mm	01033839 (HV1400) 01039903 (HV1600)	222 A 02
	25°- 12°	Tessuti con spessore fino a 12mm, tagliente 1.5mm	01039596 (HV1400) 01039904 (HV1600)	225 A 02
	25°- 12°	Tessuti con spessore fino a 12mm, tagliente 2mm	01039597 (HV1400) 01039905 (HV1600)	221 A 02

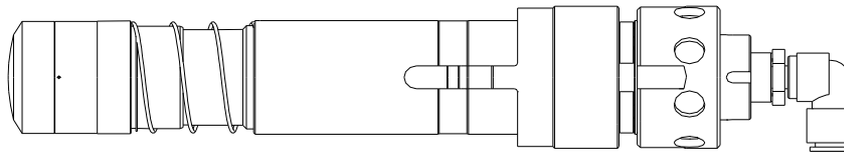
**Mandrino oscillante pneumatico AT1E012D**

**Pneumatic chuck AT1E012D**

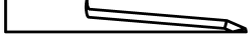
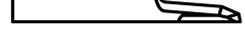
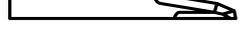
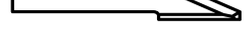
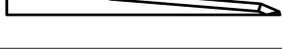


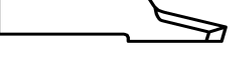
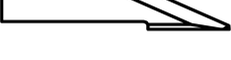
**Mandrino oscillante pneumatico regolabile AT1D012B**

**Adjustable pneumatic chuck AT1D012B**



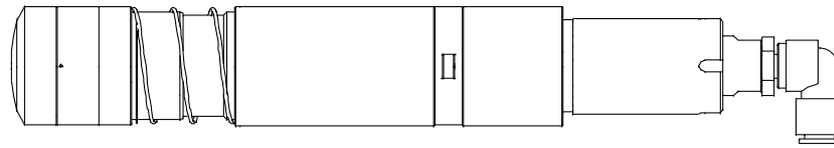
Utensili disponibili Available tools	Angoli Angles	Descrizione Description	Codice Code	Codice TUCANO TUCANO code
	35°-20°	Indicate per tessuto anche elastico con piccoli raggi di curvatura. <b>NO WIN 98.</b>	01033336 (HV1400) 01039893 (HV1600)	179 A 02
	25° filò unico	Cuoio, cartone, poliestere sottile. Esecuzione spigoli vivi	01033337 (HV1400) 01039894 (HV1600)	171 A 02
	30° filò unico	Cuoio, cartone, poliestere sottile. Esecuzione spigoli vivi	01033370 (HV1400) 01039895 (HV1600)	210 A 02
	40° filò unico	Lama universale per materiali morbidi. Esecuzione spigoli vivi	01033304 (HV1400) 01039892 (HV1600)	209 A 02
	25°-10°	Cartoncino, pelle. Raggio min. 2.5mm.	01033371 (HV1400) 01039896 (HV1600)	180 A 02
	30°-10°	Pelle, poliestere sottile, tessuto. Raggio min. 3mm.	01033372 (HV1400) 01039897 (HV1600)	170 A 02
	40°-10°	Pelle, tessuto. Raggio min. 4mm.	01033373 (HV1400) 01039898 (HV1600)	181 A 02
	25°-12°	Tessuti con spessore fino a 12mm, tagliente 1.5mm	01039596 (HV1400) 01039904 (HV1600)	225 A 02

	25°- 12°	Tessuti con spessore fino a 12mm, tagliante 2mm	01039597 (HV1400) 01039905 (HV1600)		221 A 02
	5°-25° filo unico	Materiali sintetici, gomma, spessore fino a 15mm. Raggio min. 7mm. Lavoraz. Fine	01033568 (HV1400) 01039906 (HV1600)		
	5°-25° filo unico	Materiali sintetici, gomma, spessore fino a 20mm. Raggio min. 10mm Lavoraz. Fine	01033569 (HV1400) 01039907 (HV1600)		SU ordinazione
	5°-25°-10°	Materiali sintetici, mousse, gomma shore 10, spessore fino a 14mm. Raggio min.3mm.	01033570 (HV1400) 01039908 (HV1600)		SU ordinazione
	5°-25°-10°	Materiali sintetici, mousse, tessuti, gomma, spessore fino a 18mm. Raggio min. 10mm Lunga durata	01033571 (HV1400) 01039909 (HV1600)		SU ordinazione
	40°- 15°	Tessuti elastici per spessori fino a 12mm	01033839 (HV1400) 01039903 (HV1600)		222 A 02
	5°-25°-10°	Cuoietti morbidi, spessore fino a 7mm, raggio min. 3mm	01033840 (HV1400)		ad esaurimento
	10°-25°-10°	Cuoietti morbidi, spessore fino a 7mm, raggio min. 3mm	01033841 (HV1400)		ad esaurimento
	25°- 0°	Materiali molto rigidi,cuioio,esente amianto, grafite armata, per spessori fino a 5mm	01033855 (HV1400) 01033857 (HV1600)	x	SU ordinazione
	25°- 0° con scarico	Materiali molto rigidi,cuioio,esente amianto, grafite armata, per spessori fino a 5mm ideale x piccoli raggi. <u>NO WIN 98.</u>	01033856 (HV1400) 01033858 (HV1600)	x	SU ordinazione
	5°-25°-10°	Materiali sintetici, mousse, gomma shore 5, spessore fino a 22mm. Raggio min. 10mm.	01039997 (HV1600)		263 A 02
	10°-15° con scarico	Pelle fino a 3mm, materiali sintetici multistrato fino a 10mm. Raggio min. 2,5mm	01039922 (HV1600)		
	11°-15°	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm,cuioio 6mm possibilita di elevate velocità lavoro, raggi 4mm	01039998 (HV1600)		SU ordinazione
	11°-15°	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm,cuioio 6mm possibilita di elevate velocità lavoro, raggi 4mm	0103C998 (HV1600)		SU ordinazione
	11°-15°	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm,cuioio 6mm possibilita di elevate velocità lavoro, raggi 4mm	0103D998 (HV1600)		SU ordinazione

	11°-15° con scarico	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. <u>NO WIN 98.</u>	01039999 (HV1600)	<b>224 A 02</b>	
	11°-15° con scarico	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. <u>NO WIN 98.</u>	0103C999 (HV1600)		SU ordinazione
	11°-15° con scarico	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. <u>NO WIN 98.</u>	0103D999 (HV1600)		SU ordinazione
	15°-15°	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm	01030728 (HV1600)		SU ordinazione
	15°-15° con scarico	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. <u>NO WIN 98.</u>	01030729 (HV1600)		SU ordinazione
	25°-0°	Tessuti anche multistrato elastici. Pelli scamosciate e molto morbide. Alta velocità	01030730 (HV1600)		SU ordinazione
	25°-0° con scarico	Tessuti anche multistrato elastici. Pelli scamosciate e molto morbide. Alta velocità. <u>NO WIN 98.</u>	01030731 (HV1600)		SU ordinazione
	5°-25°-10°	Gomme morbide fino a 12mm. Raggio min. 2,5mm	01040175 (HV1600)		SU ordinazione
	5°-25°-10° con scarico	Gomme morbide fino a 12mm. Raggio min. 2mm. <u>NO WIN 98.</u>	01040357 (HV1600)		SU ordinazione
	15°-15° con scarico	Materiali molto rigidi, cuoio, esente amianto, grafite armata, per spessori fino a 10mm ideale per piccoli raggi	01030773 (HV1600)		SU ordinazione
	0°-15° con scarico	Pelle max 1mm. il tagliente si trova esattamente sull'asse, esecuzione perfetta di piccoli particolari e minuti raggi di curvatura con velocità taglio elevata. <u>NO WIN 98.</u>	01030774 (HV1600)		SU ordinazione
	10°-25° con scarico	Pelle spessore max 1,5 mm ideale per raggi 1mm. <u>NO WIN 98.</u>	01030782 (HV1600)		SU ordinazione
	5°-15° con scarico	Materiali molto rigidi, cuoio, esenti amianto, grafite armata, per spessori fino a 10mm possibilità di alte velocità. <u>NO WIN 98.</u>	01040073 (HV1400) 01030793 (HV1600)		x SU ordinazione
	5°-25°-10° con scarico	Gomme morbide fino a 17mm. Raggio min. 2mm. <u>NO WIN 98.</u>	01043068 (HV1600)		SU ordinazione

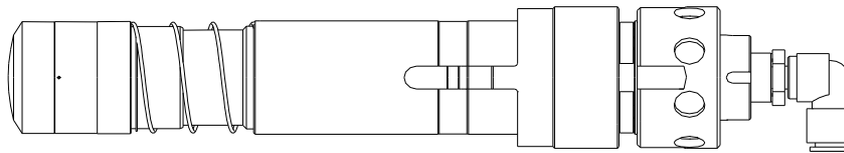
**Mandrino oscillante pneumatico per lama sp. 1mm AT1E112D**

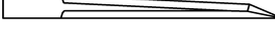
**Pneumatic chuck for knives 1 mm thick AT1E112D**

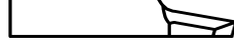
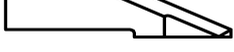
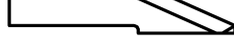


**Mandrino oscillante pneumatico regolabile per lama sp. 1mm AT1D112B**

**Adjustable pneumatic chuck for knife 1 mm AT1D112B**

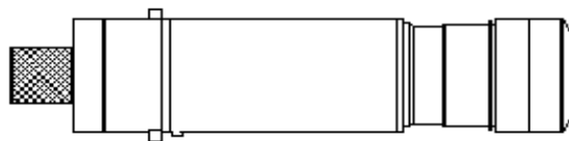


Utensili disponibili Available tools	Angoli Angles	Descrizione Description	Codice Code	Codice TUCANO TUCANO code
	11°-15°	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm	01030910 (HV1600)	SU ordinazione
	11°-15° con scarico	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. NO WIN 98.	01030911 (HV1600)	SU ordinazione
	45°-5°	gomma durezza shore 20 altezza 8 mm, mousse media densità altezza 15mm, pelle spessore fino a 5mm, velocità max 18 mt/m	01030775 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-4°30'	pelle x cinture, sellerie, pelletteria, texon x solette vel max 40mt/m raggio di curvatura > 15mm cuoio spess 5mm. Vel max 20 mt/m	01030776 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-4°30'	Materiali sintetici, gomma anche con anime in Kevlar (mat. duri). Spessore fino a 13mm. Raggi ampi	01040356 (HV1600)	SU ordinazione
	3°-25°-10°	Gomme e mousse. Spessori fino a 47mm. Affilatura posteriore.	01040445 (HV1600)	SU ordinazione
	5°-25°-10°	Gomme e mousse. Spessori fino a 42mm.	01040481 (HV1600)	SU ordinazione
	11°-15° con scarico (1-0,6)	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. NO WIN 98.	0103A999 (HV1600)	SU ordinazione

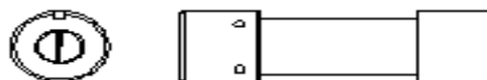
	11°-15° (1-0,6)	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 3mm	0103A998 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-4°30'	Pelle per cinture, sellerie, pelletteria, texon per solette. (mat. densi) vel max 40mt/m raggio di curvatura > 15mm cuoio spess 5mm. Vel max 20 mt/m	0103A776 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-25° con scarico (1-0,6)	Materiali molto rigidi, cuoio, esente amianto, grafite armata, per spessori fino a 5mm ideale x piccoli raggi. <u>NO WIN 98.</u>	0103A858 (HV1600)	SU ordinazione
	11°-15° con scarico (1-0,8)	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. <u>NO WIN 98.</u>	0103B999 (HV1600)	SU ordinazione
	11°-15° (1-0,8)	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 3mm	0103B998 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-25° con scarico (1-0,8)	Materiali molto rigidi, cuoio, esente amianto, grafite armata, per spessori fino a 5mm ideale per piccoli raggi. <u>NO WIN 98.</u>	0103B858 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-25° con scarico	Materiali densi, cuoio, esente amianto, grafite armata, per spessori fino a 5mm ideale per piccoli raggi <u>NO WIN 98.</u>	0103C858 (HV1600)	SU ordinazione
	11°-15° con scarico (1-0,8)	Texon, cartone fibrato, per spessori fino a 3mm, cuoio 6mm possibilità di elevate velocità lavoro, raggi 2.5mm. <u>NO WIN 98.</u>	0103E999 (HV1600)	SU ordinazione
	2,5°-25°-10°	Gomme e mousse. Spessori fino a 63mm. Affilatura posteriore.	01040906 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-4°30'	Materiali sintetici, gomma anche con anime in Kevlar (mat. duri). Spessore fino a 18mm. Raggi ampi	01040917 (HV1600)	SU ordinazione
	3°-25°-10°	Gomme e mousse. Spessori fino a 30mm. Affilatura posteriore.	01043086 (HV1600)	SU ordinazione
	5°-25°-10°	Gomme e mousse. Spessori fino a 30mm.	01043087 (HV1600)	SU ordinazione

ATOM FlashCut Knife Cutting Tables & Systems Consumables Knife Blades Bits Mats

<b>Mandrino lama fissa senza portalama AT1BX12C</b>	
<b>Fixed knife chuck without knife holder AT1BX12C</b>	
<b>Mandrino lama fissa con 01040114 AT1B512B</b>	
<b>Fixed knife chuck with knife holder AT1B512B</b>	
<b>Mandrino lama fissa con 01030967 AT1B812B</b>	
<b>Fixed knife chuck with knife holder AT1B812B</b>	

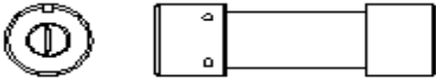
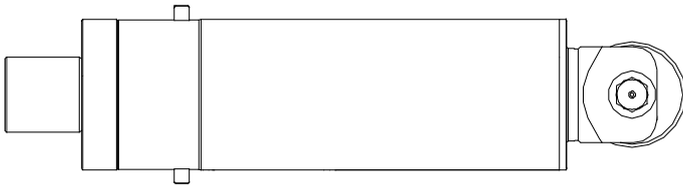
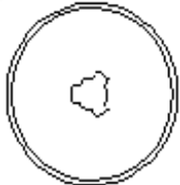


<b>Porta lama 5,6mm 01040114</b>
<b>Knife holder 5,6 mm 01040114</b>

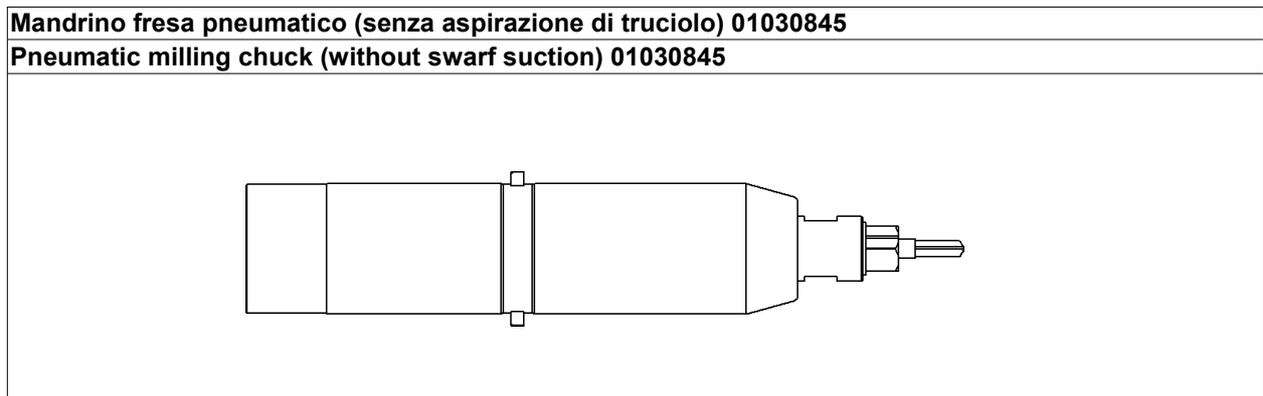


<b>Utensili disponibili</b> <b>Available tools</b>	<b>Angoli</b> <b>Angles</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b> <b>Code</b>	<b>Codice TUCANO</b> <b>TUCANO code</b>
	35°-20°	indicate per tessuto anche elastico con piccoli raggi di curvatura. <b>NO WIN 98.</b>	01033336 (HV1400) 01039893 (HV1600)	179 A 02
	25° filolo unico	Cuoio, cartone, poliestere sottile. Esecuzione spigoli vivi	01033337 (HV1400) 01039894 (HV1600)	171 A 02
	30° filolo unico	Cuoio, cartone, poliestere sottile. Esecuzione spigoli vivi	01033370 (HV1400) 01039895 (HV1600)	210 A 02
	40° filolo unico	Lama universale per materiali morbidi. Esecuzione spigoli vivi	01033304 (HV1400) 01039892 (HV1600)	209 A 02
	25°-10°	cartoncino, pelle. Raggio min. 2.5mm.	01033371 (HV1400) 01039896 (HV1600)	180 A 02
	30°-10°	pelle, poliestere sottile, tessuto. Raggio min. 3mm.	01033372 (HV1400) 01039897 (HV1600)	170 A 02
	40°-10°	pelle, tessuto. Raggio min. 4mm.	01033373 (HV1400) 01039898 (HV1600)	181 A 02

ATOM FlashCut Knife Cutting Tables & Systems Consumables Knife Blades Bits Mats

<b>Porta lama 8mm 01030967</b>				
<b>Knife holder 8 mm 01030967</b>				
				
<b>Available tools</b>	<b>Angles</b>		<b>Code</b>	<b>Codice TUCANO</b>
<b>Utensili disponibili</b>	<b>Angoli</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b>	<b>TUCANO code</b>
	Lama a spada bifilare 80°	Materiali rigidi, cartone, tastiere a membrana. Per spessori fino a 1mm	01033375	<b>SU ordinazione</b>
	Lama a spada bifilare 60°	Tunit, gomma sintetica per spessore fino a 6mm	01033925	<b>SU ordinazione</b>
<b>Mandrino lama circolare AT1C012B</b>				
<b>Pizza wheel chuck AT1C012B</b>				
				
<b>Utensili disponibili</b>	<b>Diametro</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b>	<b>Codice TUCANO</b>
<b>Available tools</b>	<b>Diameter</b>		<b>Code</b>	<b>TUCANO code</b>
	Lama circolare 28mm	Tutti i materiali, taglio in continuo con raggio min. 30mm	01033310	<b>SU ordinazione</b>

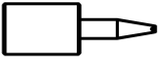
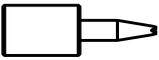
ATOM FlashCut Knife Cutting Tables & Systems Consumables Knife Blades Bits Mats

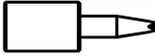
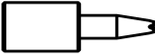
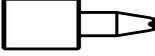
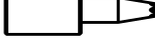
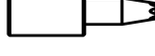
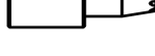
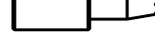
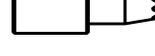
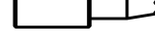
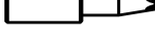
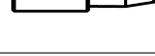
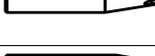
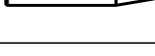


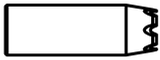
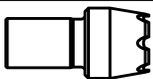
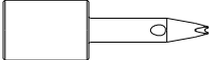
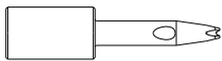
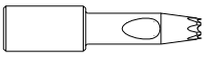
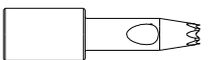
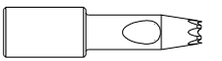
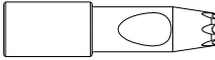
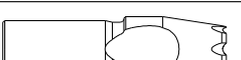
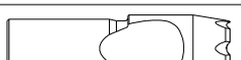
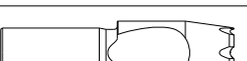
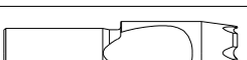
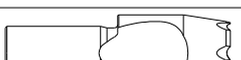
**FRESE PER CONTORNATURA**  
**MILLING CUTTERS**

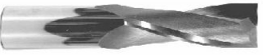
Utensili disponibili Available tools	Diametro Diameter	Descrizione	Codice Code	Codice TUCANO TUCANO code
	3mm	1 tagliente destro in Widia	01040159	SU ordinazione
	3mm	2 taglienti destri in Widia	01040160	SU ordinazione
	4mm	1 tagliente destro in Widia	01040161	SU ordinazione
	4mm	2 taglienti destri in Widia	01040162	SU ordinazione
	5mm	1 tagliente destro in Widia	01040584	SU ordinazione
	5mm	2 taglienti destri in Widia	01040585	SU ordinazione
	6mm	1 tagliente destro in Widia	01030991	SU ordinazione
	6mm	2 taglienti destri in Widia	01030992	SU ordinazione
	8mm	2 taglienti destri in Widia	01040818	SU ordinazione

ATOM FlashCut Knife Cutting Tables & Systems Consumables Knife Blades Bits Mats

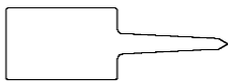
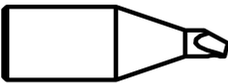
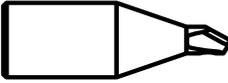
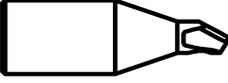
<b>Porta punzoni AT17012A</b>				
<b>Punching tool holder AT17012A</b>				
				
Per materiali con spessore fino a 2mm. Il materiale punzonato viene automaticamente aspirato e raccolto in un apposito contenitore.				
For materials with thickness up to 2 mm. The punched material is automatically sucked and collected in a suitable tank				
<b>Porta punzoni con espulsore AT16012A</b>				
<b>Punching tool holder with ejection AT16012A</b>				
				
<b>Porta punzoni con espulsore rinforzato AT16B12A</b>				
<b>Punching tool holder with ejection AT16B12A</b>				
				
Per diametri di punzonatura oltre i 4mm e spessori oltre i 2mm. L'espulsore lascia il materiale punzonato, che non potrebbe essere aspirato altrimenti, direttamente sul pezzo.				
For punching diameters greater than 4 mm and thickness greater than 2 mm. The ejector leaves the punched material directly on the material/cut part, it could not be sucked otherwise				
<b>PUNZONI SERIE DENTATA</b>				
<b>TOOTHED PUNCHING TOOLS</b>				
Utensili disponibili	Diametro	Descrizione	Codice	Codice TUCANO
Available tools	Diameter		Code	TUCANO code
	0,8mm	Spessore fino a 1mm pelle, cartoncino	01030838	x 182 A 02
	1mm	Spessore fino a 1mm pelle, cartoncino	01030839	x 183 A 02
	1,2mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040987	SU ordinazione
	1,25mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01030840	x 184 A 02

	1,3mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040988		SU ordinazione
	1,4mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040989		SU ordinazione
	1,5mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01030841	x	185 A 02
	1,6mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040990		SU ordinazione
	1,7mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040991		SU ordinazione
	1,75mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01030842	x	186 A 02
	1,8mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040992		SU ordinazione
	1,9mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01040993		SU ordinazione
	2mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033461	x	220 A 02
	2,25mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033462	x	188 A 02
	2,5mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033463	x	189 A 02
	2,75mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033464	x	190 A 02
	3mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033465	x	178 A 02
	3,5mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033411	x	240 A 02
	3,75mm	Spessore fino a 2mm pelle, cartoncino	01033293	x	SU ordinazione
	4mm	<u>Solo con espulsore</u> spessore max 4mm pelle, cartoncino	01033405	x	217 A 02
	4,5mm	Solo con espulsore spessore max 4mm pelle, cartoncino	01030880	x	SU ordinazione
	5mm	<u>Solo con espulsore</u> spessore max 4mm pelle, cartoncino	01033703	x	219 A 02

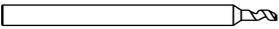
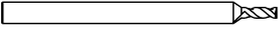
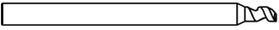
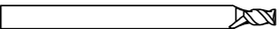
	5,5mm	Solo con espulsore spessore max 4mm pelle, cartoncino	01039437	x	SU ordinazione
	6mm	Solo con espulsore spessore max 4mm pelle, cartoncino	01039995	x	372 A 02
	8mm	Solo con espulsore spessore max 4mm pelle, cartoncino	01039996	x	SU ordinazione
	1mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043079		SU ordinazione
	1.5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043080		SU ordinazione
	2mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040924		SU ordinazione
	2,5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043081		SU ordinazione
	3mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040502		SU ordinazione
	3,5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040503		SU ordinazione
	4mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043082		SU ordinazione
	4,2mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040246		SU ordinazione
	4,5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043083		SU ordinazione
	5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040018		SU ordinazione
	5,5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043084		SU ordinazione
	6mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040247		SU ordinazione
	6,35mm (1/4")	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01040020		SU ordinazione
	6,5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043085		SU ordinazione
	7mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043092		SU ordinazione
	7,5mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043093		SU ordinazione
	8mm	Spessore fino a 4,5mm pelle, cartoncino. Scarico laterale	01043094		SU ordinazione

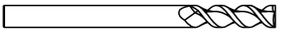
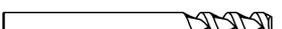
FRESE PER FORATURA				
DRILLING CUTTERS				
Utensili disponibili	Diametro	Descrizione	Codice	Codice TUCANO
Available tools	Diameter		Code	TUCANO code
	2,5mm	1 tagliente destro in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01033909	SU ordinazione
	3mm	1 tagliente destro in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01033910	SU ordinazione
	3,5mm	1 tagliente destro in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01033911	SU ordinazione
	2,5mm	2 taglienti destri in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01033912	SU ordinazione
	3mm	2 taglienti destri in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01033913	SU ordinazione
	3,5mm	2 taglienti destri in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01033914	SU ordinazione
	4mm	2 taglienti destri in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039420	SU ordinazione
	5mm	2 taglienti destri in HSS, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039421	SU ordinazione
	2,5mm	1 tagliente destro in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039422	SU ordinazione
	3mm	1 tagliente destro in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039424	SU ordinazione
	3,5mm	1 tagliente destro in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039426	SU ordinazione
	2,5mm	2 taglienti destri in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039423	SU ordinazione
	3mm	2 taglienti destri in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039425	SU ordinazione
	3,5mm	2 taglienti destri in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039427	SU ordinazione
	4mm	2 taglienti destri in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039428	SU ordinazione
	5mm	2 taglienti destri in Widia, per spessore fino a 6mm x cuoio <u>montare solamente su drill 1</u>	01039429	SU ordinazione

ATOM FlashCut Knife Cutting Tables & Systems Consumables Knife Blades Bits Mats

UTENSILI SPECIALI				
SPECIAL TOOLS				
	Punzone speciale a punta 1mm	Adatto per forature su pelle. Foro reale 0.7-0.8 mm	01033493	SU ordinazione
	Graffietto	Esecuzione di elementi decorativi su cuoio	01030285	SU ordinazione
	Fustella filo francia dm.1a 60°	Esecuzione di solchi per cucitura su cuoio	01040023	SU ordinazione
	Fustella filo francia dm.1a 45°	Esecuzione di solchi per cucitura su cuoio	01040024	SU ordinazione
	Fustella filo francia dm.1,5 a 45°	Esecuzione di solchi per cucitura su cuoio	01040636	SU ordinazione
	Fustella filo francia dm.1,5 a 60°	Esecuzione di solchi per cucitura su cuoio	01040637	SU ordinazione
	Punzone a petalo 3x1,5 mm	Esecuzione fori decorativi	01040997	SU ordinazione

ATOM FlashCut Knife Cutting Tables & Systems Consumables Knife Blades Bits Mats

<b>FRESE</b>				
<b>MILLING CUTTERS</b>				
<b>Utensili disponibili</b>	<b>Diametro</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b>	<b>Codice TUCANO</b>
<b>Available tools</b>	<b>Diameter</b>		<b>Code</b>	<b>TUCANO code</b>
	3mm	1 tagliente destro in Widia	01040159	SU ordinazione
	3mm	2 taglienti destri in Widia	01040160	SU ordinazione
	4mm	1 tagliente destro in Widia	01040161	SU ordinazione
	4mm	2 taglienti destri in Widia	01040162	SU ordinazione
	5mm	1 tagliente destro in Widia	01040584	SU ordinazione
	5mm	2 taglienti destri in Widia	01040585	SU ordinazione
	6mm	1 tagliente destro in Widia	01030991	SU ordinazione
	6mm	2 taglienti destri in Widia	01030992	SU ordinazione
	8mm	2 taglienti destri in Widia	01040818	SU ordinazione

<b>FRESE</b>				
<b>CUTTERS</b>				
<b>Utensili disponibili</b>	<b>Diametro</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Codice</b>	<b>Codice TUCANO</b>
<b>Available tools</b>	<b>Diameter</b>		<b>Code</b>	<b>TUCANO code</b>
	4mm	2 taglienti destri in Widia	01040736	SU ordinazione
	6mm	2 taglienti destri in Widia	01040737	SU ordinazione
	8mm	2 taglienti destri in Widia	01040738	SU ordinazione
	10mm	2 taglienti destri in Widia	01040739	SU ordinazione
	4mm	1 tagliente destro in Widia	01040740	SU ordinazione
	6mm	1 tagliente destro in Widia	01040741	SU ordinazione
	8mm	1 tagliente destro in Widia	01040742	SU ordinazione
	10mm	1 tagliente destro in Widia	01040743	SU ordinazione

**Cordonatore a ruota 03006043**

**Creaser 03006043**



Utensili disponibili Available tools	Angoli Angles	Descrizione	Codice Code	Codice TUCANO TUCANO code
	0°-15°	Pelle, cuoio, materiali rigidi. Spessore fino a 7mm	01040074 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-10°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 30mm	01040075 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-5°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 50mm	01040076 (HV1600)	SU ordinazione
	0°-3°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 100mm	01040077 (HV1400)	SU ordinazione
	0°-4°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 80mm	01040504 (HV1400)	SU ordinazione
	10°-45°-45°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 30mm	01040505 (HV1600)	SU ordinazione
	5°-45°-45°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 50mm	01040506 (HV1400)	SU ordinazione
	4°-45°-45°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 80mm	01040507 (HV1400)	SU ordinazione
	3°-45°-45°	Materiali espansi, mousse, materiali per imballaggio. Spessore fino a 100mm	01040508 (HV1400)	SU ordinazione