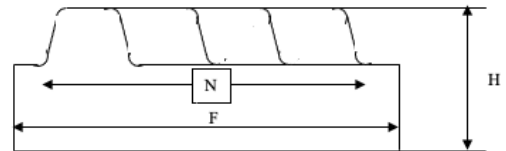
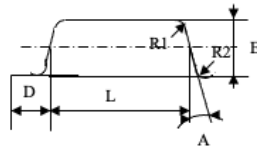
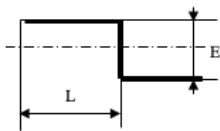


Tab & index cutting		Machines														
Designations	Patterns	PunchBln43300	Punch3400	Punch5000	DocuPunch	AlphaDoc	CoverPunch	EPX700	EX-Serie	EM-Serie	WIL420SP & MP	CF-SFIL360MP	DCR400	Onglematic	EMT 650	Other brands
Index / tabs				X				X	X	X				X		

Possible configurations of tab or index cutting tools for EX / EM Serie machines

TYPE:1

TYPE:2



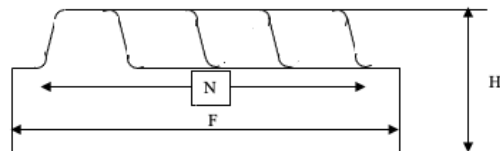
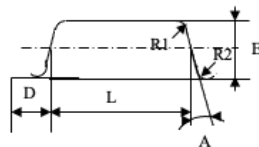
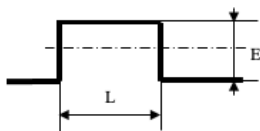
EXEMPLES D'OUTILS STANDARD / EXAMPLES OF STANDARD TOOLS

T	N	L	E	A	R1	R2	D	F x H	Z*
Type 1/simple Type 1/single Type 2/double Type 2/double	Nombre de poses Qty of positions	Pas Pitch	Hauteur Height	Angle Angle	Rayon 1 Radius 1	Rayon 2 Radius 2	Largeur index/onglet Width Index/tab	Format feuille Sheet size	OUI/NON YES/NO
Type 1	2 à 15	20 à 147mm	8/20mm Adjustable	90°	0	0.5mm	0	A4	NO
			Mini : 8mm Maxi : 20mm	Mini : 90° Maxi : 135°	Mini : 0 Maxi : 6.5mm	Mini : 0.5mm Maxi : 6.5mm	Mini : 0 Maxi : 13mm		
Type 2	2 à 15	20 à 147mm	13 mm fixed	97°	6.5 mm	6.5 mm	0	A4	YES
			Mini : 8mm Maxi : 13mm	Mini : 90° Maxi : 135°	Mini : 0.5mm Maxi : 6.5mm	Mini : 0.5mm Maxi : 6.5mm	Mini : 0 Maxi : 13mm		

Possible configurations of tab or index cutting tools for Punch5000 machine

TYPE:1

TYPE:2



EXEMPLES D'OUTILS STANDARD / EXAMPLES OF STANDARD TOOLS

T	N	L	E	A	R1	R2	D	F x H	Retournement Turning the sheet over
Type 1-2/double Type 1-2/double	Nombre de poses Qty of positions	Pas Pitch	Hauteur Height	Angle Angle	Rayon 1 Radius 1	Rayon 2 Radius 2	Largeur index/onglet Width Index/tab	Format feuille Sheet size	OUI/YES
Type 1	5 à 10	30 à 59mm	8/13mm Adjustable	90°	0	0.5mm	0	A4	OUI/YES
			Mini : 8mm Maxi : 13mm	Mini : 90° Maxi : 135°		Mini : 0.5mm Maxi : 6.5mm	Mini : 0 Maxi : 13mm		
Type 2	5 à 10	30 à 59mm	13 mm fixed	97°	6.5 mm	6.5 mm	0	A4	OUI/YES
			Mini : 8mm Maxi : 13mm	Mini : 90° Maxi : 135°	Mini : 0.5mm Maxi : 6.5mm	Mini : 0.5mm Maxi : 6.5mm	Mini : 0 Maxi : 13mm		

Standard tab or index cutting shapes for Onglematic machines

