

# Poinçon - Matrice

Type GEKA et DURMA



	Poinçons				
A	N° 1 	Ø 4 à 14 par 0,5 mm	5x10 - 5,5x10 - 5x14 - 5,5x14 6x12 - 6,5x12 7x14 - 7,5x14	4 à 10 par mm	EQUIPEMENTS STANDARDS
	N° 4 	Ø 14,5 à 27 par 0,5 mm	5,5x19 - 5,5x25 - 6,5x18 - 6,5x26 7,5x21 - 7,5x26 - 8x16 - 9x18 - 9x26 10x20 - 10x26 - 10x30 - 11x22 11x26 - 12x24 - 13x26 - 14x26 14x28 - 15x30 - 16x26 - 18x26	11 à 19 par mm	
	N° 4 B* 	Ø 27,5 à 30 *		20 - 21 *	
	N° 2 	Ø 4 à 19 par 0,5 mm	5x10 - 5x14 - 5,5x10 - 5,5x14 - 5,5x19 6x12 - 6,5x12 - 6,5x18 7x14 - 7,5x14 8x16 9x18	4 à 13 par mm	
	N° 5 	Ø 20 à 32 par 0,5 mm	5,5x25 - 6,5x26 - 7,5x26 9x26 - 9x30 - 10x20 - 10x26 - 10x30 11x22 - 11x26 - 11x30 - 12x24 - 12x30 13x26 - 14x26 - 14x28 - 15x30 16x26 - 16x31 - 18x26 - 18x31 - 20x31 - 22x31	14 à 22 par mm	
	N° PG6 	Ø 32,5 à 40 par 0,5 mm	8x35 - 10x40 - 12x40 - 14x40 16x40 - 18x36 - 20x40 - 22x40	23 à 28 par mm	
B	N° 6 	Ø 27 à 39,5 par 0,5 mm	6,5x30 - 7,5x30 - 9x30 - 9x35 10x30 - 11x30 - 11x35 - 12x30 13x30 - 13x35 - 14x28 - 14x35 16x31 - 16x35 - 18x31 - 18x36 20x31 - 20x35 - 22x31 - 22x35	19 à 28 par mm	EQUIPEMENTS REMO
	N° 7 	Ø 40 à 58 par mm	14x50 - 16x55 - 18x55 20x40 - 20x55 22x40 - 22x44 - 22x55	29 à 41 par mm	
	N° 11 	Ø 59 à 90 par mm	Toutes dimensions Long. max. 90 mm	42 à 63 par mm	
	N° 11 GK 	Ø 29 à 50 par mm	Toutes dimensions Long. max. 50 mm	20 à 35 par mm	GEKA DIAMETRES
	N° 12 GK 	Ø 51 à 75 par mm	Toutes dimensions Long. max. 75 mm	36 à 49 par mm	
N° 13 GK 	Ø 56 à 100 par mm  Ø 91 à 100 (Suite N°11)	Toutes dimensions Long. max. 100 mm	50 à 70 par mm		

\* Nécessite une douille à ailettes spéciale alésage Ø 30,3

# Poinçon - Matrice

Type **GEKA** et **DURMA**



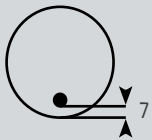
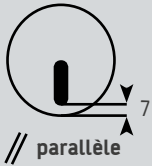
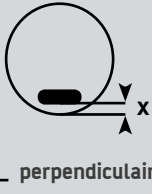
Matrices					
A	N° 2 	Ø 4 à 30 par 0,5 mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	Idem poinçon n° 1 et n° 4 Jeu 0,2 ou 0,7 mm	4 à 21 par mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	EQUIPEMENTS STANDARDS
	N° 13* Excentrée 	Ø 4 à 20 par mm Jeu 0,7 mm	1 ou 2 Jeu 0,7 mm	6 x 12 - 7 x 14 9 x 18 - 10 x 20 11 x 22 - 12 x 24 13 x 26 - 14 x 26	
	N° 3 	Ø 4 à 32 par 0,5 mm Jeu 0,2 ou 0,7	Idem poinçon n° 1 et n° 4 n° 2 et n° 5 Jeu 0,2 ou 0,7 mm	4 à 22 par mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	
	N° 14* Excentrée 	Ø 4 à 20 par mm Jeu 0,7 mm	1 ou 2 Jeu 0,7 mm	6 x 12 - 7 x 14 9 x 18 - 10 x 20 11 x 22 - 12 x 24 13 x 26 - 14 x 26	
	N° 4G 	Ø 33 à 40 par 0,5 mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	Idem poinçon P G6 Jeu 0,2 ou 0,7 mm	23 à 28 par mm	
B	N° 4 	Ø 27 à 39 par 0,5 mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	Idem poinçon N° 6 Jeu 0,2 ou 0,7 mm	19 à 28 par mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	EQUIPEMENTS REMO
	N° 5 	Ø 32,5 à 40 par mm Jeu 0,7 mm	Avec réduction M5/M4G MG4 idem PG6 Jeu 0,2 ou 0,7 mm	23 à 28 par mm	
	N° 6 	Ø 40 à 60 par mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	Idem poinçon n° 7 Jeu 0,2 ou 0,7 mm	29 à 41 par mm Jeu 0,2 ou 0,7 mm	
	N° 11 GK 	Ø 29 à 50 par mm	Toutes dimensions Long. max. 50 mm	Toutes dimensions de 20 à 35 par mm	GRANDS DIAMETRES GEKA
	N° 12 GK 	Ø 51 à 75 par mm	Toutes dimensions Long. max. 75 mm	Toutes dimensions de 36 à 49 par mm	
	N° 13 GK 	Ø 61 à 100 par mm	Toutes dimensions Long. max. 100 mm	Toutes dimensions de 50 à 70 par mm	

\* Voir détail page suivante

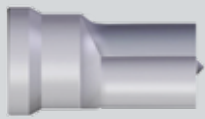
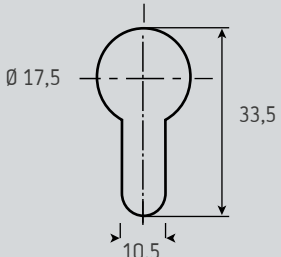

# Poinçon - Matrice

Type **GEKA** et **DURMA**

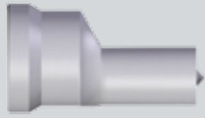
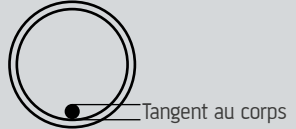

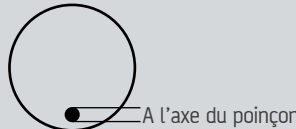


	N° 13 extérieur Ø 46	N° 14 extérieur Ø 50,8
A	 <p>Ø 3 - 20 Jeu 0,2 ou 0,7 mm</p>	<p>Ø 3 - 20 Jeu 0,2 ou 0,7 mm</p>
	 <p>6x12 - 16x26 Selon standard poinçons N° 1 et 4 Jeu 0,7 mm</p> <p>// parallèle</p>	<p>6x12 - 16x26 Selon standard poinçons N° 1, 4, 2 et 5 Jeu 0,7 mm</p>
	 <p>6x12 - 16x26 Jeu 0,7 mm</p> <p>Cote x 6,7 x 12,7 = 7,4      11,7 x 22,7 = 8,65 7,7 x 14,7 = 7,55    11,7 x 26,7 = 10,35 8,7 x 16,7 = 7,7      12,7 x 24,7 = 9,10 9,7 x 18,7 = 7,95    13,7 x 26,7 = 9,75 9,7 x 26,7 = 11      14,7 x 26,7 = 9,45 10,7 x 20,7 = 8,3     16,7 x 26,7 = 8,9</p> <p>⊥ perpendiculaire</p>	<p>6x12 - 16x26 Jeu 0,7 mm</p> <p>Cote x 6,7 x 12,7 = 7,35      11,7 x 22,7 = 8,3 7,7 x 14,7 = 7,45    11,7 x 26,7 = 9,5 8,7 x 16,7 = 7,6      12,7 x 24,7 = 8,65 9,7 x 18,7 = 7,8      13,7 x 26,7 = 9,05 9,7 x 26,7 = 10      14,7 x 26,7 = 8,8 10,7 x 20,7 = 8,05    16,7 x 26,7 = 8,35</p>

## Canon Européen

B			<p>Poinçon N° 4* Poinçon N° 5* Poinçon N° PG6</p> <p>* Douille à ailettes spéciale canon européen N°4 * Douille à ailettes spéciale canon européen N°5</p>
			<p>Matrice N°2 ext. Ø 46 Matrice N°3 ext. Ø 50,8 Matrice N°4G ext. Ø 60</p> <p>Jeu 0,2 ou 0,7 mm</p> <p>Sur stock, autre dimension possible sur fabrication.</p>

## Excentré appareillé

B		 <p>Tangent au corps</p>	<p><b>Poinçon N° 4</b> Ø 4 à 20 par mm</p>	<p><b>Poinçon N° 5</b> Ø 4 à 20 par mm</p>	<p><b>Poinçon N° PG6</b> Ø 21 à 30 par mm</p>
		 <p>A l'axe du poinçon</p>	<p><b>Matrice N° 3</b> Ø 4 à 20 par mm Jeu 0,7 mm</p>	<p><b>Matrice N° 3</b> Ø 4 à 20 par mm Jeu 0,7 mm</p>	<p><b>Matrice N° 4G</b> Ø 21 à 30 par mm Jeu 0,7 mm</p>

## Montage poinçon matrice



Comment définir le montage des poinçons et matrices selon le modèle de votre machine GEKA.

Poinçons				Modèles
N° 1  Cône de réduction Ø 4 à 14 Longueur maximale 14 mm 10				PP50 Microcrop 36 Minicrop 45 Multicrop 45
N° 4  4/1 Ø 15 à 27 Longueur maximale 27 mm 19 - 21				Hydracrop 50 et 70 Puma 50 et 70
N° 4 B*				

\* Nécessite une douille à ailettes spéciale alésage Ø 30,3

N° 2  Cône de réduction Ø 4 à 19 Longueur maximale 19 mm 13				Bendicrop 50, 60 et 85 Hydracrop 55, 80, 100, 110, 165 et 220 Puma 55, 80, 100, 110, 165 et 220
N° 5  5/2 Ø 20 à 32 Longueur maximale 32 mm 22				
N° PG6  Ø 33 à 40 Longueur maximale 40 mm 28				

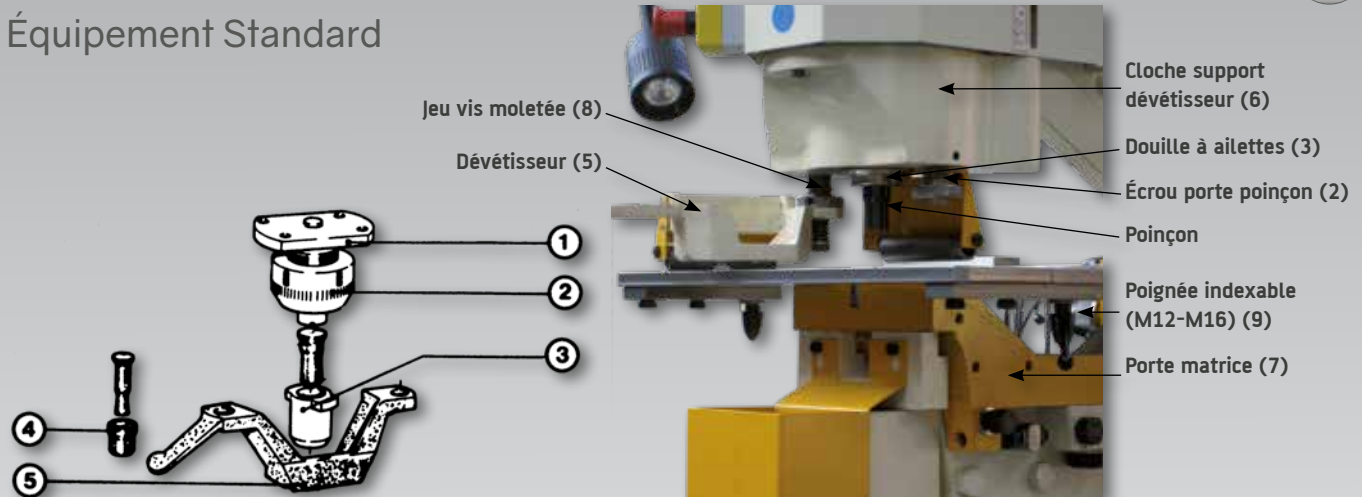
Matrice				Modèles
N° 3  25,4 50,8 Ø 4 à 32 Longueur maximale 32 mm 22				PP50, Microcrop 36 Minicrop 45, Multicrop 45 Bendicrop 50, 60 et 85 Hydracrop 50, 55, 70, 80, 100, 110, 165 et 220 Puma 50, 55, 70, 80, 110, 165 et 220
N° 4 G  32 60 Ø 33 à 40 Longueur maximale 40 mm 28				Bendicrop 60 et 85 Hydracrop 55, 80, 110, 165 et 220 Puma 55, 80, 110, 165 et 220
N°5  32 73 Ø 33 à 40 Longueur maximale 40 mm 28 Ou selon montage				Hydracrop 110, 165 et 220 Puma 110, 165 et 220

# Poinçon - Matrice



Pièces détachées type **GEKA**

Équipement Standard



Équipement standard	Microcrop	Minicrop	Bendicrop	Hydracrop 50/55	Hydracrop 70/80	Hydracrop 100/110
---------------------	-----------	----------	-----------	-----------------	-----------------	-------------------

Porte poinçon (1)

Écrou (2)

Douille ailettes (3)

Cône réduction (4)

Dévêtisseur (5)

Cloche (6)

Porte matrice (7)

Vis moletée (8)

Poignée index (9)

Équipement grand diamètre	Microcrop	Minicrop	Bendicrop	Hydracrop 50/55	Hydracrop 70/80	Hydracrop 100/110
---------------------------	-----------	----------	-----------	-----------------	-----------------	-------------------

Porte poinçon (1)

Écrou (2)

Clé (3)

Dévêtisseur (4)

Plaque (5)

Réduction poinçon (6)

Réduction matrice (7)

Porte matrice (8)

Poignée index (9)



Utilisez le tableau ci-dessus pour indiquer les pièces désirées, numériser la page et l'envoyez à [contact@remo.fr](mailto:contact@remo.fr)

N° Série :

Année :

Vos coordonnées :

# Poinçon - Matrice

Pièces détachées type **GEKA**  
Cisailage / Grugeage



Jeu de lame cornière

Jeu de lame fer plat

Jeu de lame rond carré



Poinçon grugeoir

Jeu de 3 lames inférieures

Équipement	Minicrop	Bendicrop	Hydracrop 50/55	Hydracrop 70/80	Hydracrop 100/110
Jeu de lame cornière					
Jeu de lame rond et carré					
Jeu de lame U, I et T avec guide					
Lame fer plat sup.					
Lame fer plat inf.					
Poinçon grugeoir					
Jeu de lame inf. (x3)					

Utilisez le tableau ci-dessus pour indiquer les pièces désirées, numériser la page et l'envoyez à [contact@remo.fr](mailto:contact@remo.fr)

N° Série :

Année :

Vos coordonnées :