

OUTILS ADAPTABLES À CHANFREINER POUR FORETS

En une seule opération, perçage et chanfreinage simultanés.

Outils conçus pour être montés sur forets type N Ø 3 ~ 30 mm.

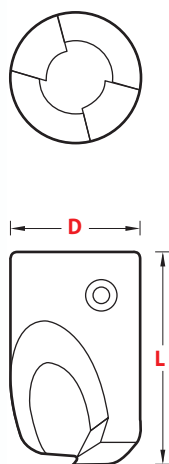
Les deux coupes s'adaptent parfaitement aux lèvres du foret.
Fixation par deux vis en appui sur la dépouille.

Gamme standard possible :

- par 0,1 et 0,25 mm jusqu'au Ø 11 mm,
- par 0,25 mm au dessus.

Stock :

- par 0,25 mm Ø 3 ~ 12 mm,
 - par 0,50 mm Ø 12,5 ~ 14,5 mm,
- Nous consulter pour tout autre diamètre.



Angle 90° - HSS

2 dents

Ø de perçage	Ébavureur		€	CODE*
	D	L		
3,0 ~ 3,9	9	15	58,00	P 8509
4,0 ~ 4,9	10	17	56,75	P 8510
5,0 ~ 5,9	12	19	59,50	P 8512
6,0 ~ 6,9	14	22	61,00	P 8514
7,0 ~ 7,9	15	24	61,00	P 8515
8,0 ~ 8,9	17	26	66,90	P 8517
9,0 ~ 9,9	19	28	66,90	P 8519
10,0 ~ 10,9	20	30	66,90	P 8520
11,0 ~ 12,75	23	32	72,30	P 8523
13,0 ~ 14,75	25	35	75,90	P 8525
15,0 ~ 16,75	28	38	86,80	P 8528
17,0 ~ 18,75	30	40	91,20	P 8530
19,0 ~ 20,75	34	42	106,00	P 8534
21,0 ~ 22,75	37	48	106,00	P 8537
23,0 ~ 25,75	40	50	139,00	P 8540
26,0 ~ 30,0	48	58	273,00	P 8548

+
Diamètre
de perçage

* Exemple pour le Ø 7,5 le code est : P 8515 075

OUTILS ADAPTABLES À CHANFREINER POUR TARAUDS

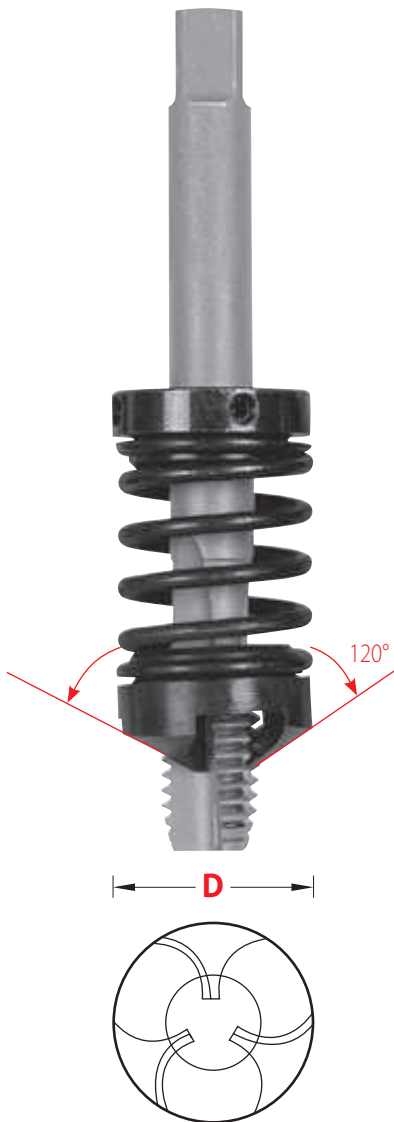
Ces outils sont prévus pour être montés sur les tarauds pour exécuter, en une seule opération, le taraudage et l'ébavurage des trous taraudés.

L'outil-taraud se compose de 3 éléments :
un culot, un ressort, et une tête.

Le culot se fixe sur la queue du taraud à la position désirée par l'intermédiaire de 2 vis à 90° en prenant soin de laisser une longueur de gorge du taraud suffisante pour la compression du ressort pendant le taraudage.

L'affûtage de la tête étant à gauche, le ressort se comprime et la partie coupante glisse sans travailler. En fin de taraudage, en inversant le sens de rotation pour sortir le taraud, l'outil-taraud exécutera le chanfreinage du trou.

Tous ces outils se montent sur les tarauds normalisés du Ø M3 à M14 GAZ - UNC/UNF - W goujures droites et hélicoïdales jusqu'à 15° à 3 goujures. (Sauf pour tarauds à goujures droite à entrée gun).



Angle 120° - HSS

Pour tarauds à 3 goujures M3 à M14

3 dents

Taraudage	D Ébavureur	Pour tarauds DIN 371 à queue renforcée			Pour tarauds DIN 376 à queue passante			Compatible avec...
		Ø queue du taraud	CODE Ébavureur	€	Ø queue du taraud	CODE Ébavureur	€	
M2	8,0	2,8	P 803102	52,60				
M2,3	8,0	2,8	P 8031023	52,60				
M2,6	8,0	2,8	P 8031026	52,60				
M3	9,5	3,5	P 803103	52,60	2,2	P 803603	52,60	5UNC - UNF
M4	9,5	4,5	P 803104	52,60	2,8	P 803604	52,60	8UNC - UNF
M5	9,5	6,0	P 803105	52,60	3,5	P 803605	52,60	10UNC - UNF
M6	13,0	6,0	P 803106	52,60	4,5	P 803606	52,60	1/4" - WH
M8	14,5	8,0	P 803108	53,90	6,0	P 803608	53,90	5/16" - WH
M10	17,0	10,0	P 803110	61,75	7,0	P 803610	61,60	3/8"-WH-1/8"-GAZ
M12	21,0				9,0	P 803612	61,60	1/2" - WH
M14	25,5				11,0	P 803614	61,60	1/4" - GAZ

Pour tout autre diamètre et taraud à 2 ou 4 dents, nous consulter!