



POUR FORETS

Angle 90° - HSS 2 dents

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

+
Diamètre
de
perçage

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

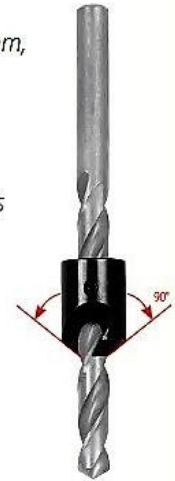
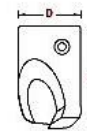
Perçage et chanfreinage
simultanés sur forets
type N Ø 3 ~ 30 mm.

Gamme standard possible :

- par 0,1 et 0,25 mm de Ø 3 ~ 11 mm,
- par 0,25 mm au dessus.

Gamme stockée

- par 0,25 mm Ø 3 ~ 12 mm,
 - par 0,50 Ø 12,5 ~ 14,5 mm,
- Nous consulter pour les autres
diamètres.



POUR TARAUDS

Taraudage et l'ébavurage des trous taraudés en une seule opération.

L'outil se compose d'un culot, un ressort, et une tête à chanfreiner. Le culot se fixe sur la queue du taraud. Laisser une longueur suffisante pour la compression du ressort.

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 exécutera le chanfreinage du trou.

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			
M2,3	8,0	2,8	P 8031023			
M2,6	8,0	2,8	P 8031026			
M3	9,5	3,5	P 803103	2,2	P 803603	5UNC - UNF
M4	9,5	4,5	P 803104	2,8	P 803604	8UNC - UNF
M5	9,5	6,0	P 803105	3,5	P 803605	10UNC - UNF
M6	13,0	6,0	P 803106	4,5	P 803606	1/4" - WH
M8	14,5	8,0	P 803108	6,0	P 803608	5/16" - WH
M10	17,0	10,0	P 803110	7,0	P 803610	3/8" - WH - 1/8" - GAZ
M12	21,0			9,0	P 803612	1/2" - WH
M14	25,5			11,0	P 803614	1/4" - GAZ

Nota : Ces outils s'adaptent aux tarauds M3 à M14 GAZ - UNC/UNF - W
à goujures droites et hélicoïdales (jusqu'à 15°) à 3 goujures. Sauf pour tarauds à goujures droite à entrée gun.

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

