

Tarauds main performants pour les aciers et les fontes grâce à leur géométrie et leur profil étagé.

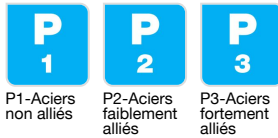


- **Taraudage des aciers standards**
- **Travail progressif**
  
- **Acier rapide**
- **Profil étagé**
- **Queue filante**

### Machines



### Applications



### Caractéristiques



### Propriétés et bénéfices

- + Acier rapide : Substrat HSS ➡ Pour les usages généraux dans l'acier jusqu'à 950 N/mm<sup>2</sup>, les fontes et les aluminiums.
- + Profil étagé : ➡ pour un enlèvement de matière progressif entre les différents tarauds. Grande sureté et précision de taraudage.
- + Queue filante : ou queue passante, la largeur de la queue est égale au diamètre nominal du taraud. ➡ Excellente accessibilité, particulièrement adaptée pour les taraudages profonds.



Code	EAN	Profil	Ø	P	Norme	Ø perçage	L	I	Nb filets (I4)	Carré	QTY	PCB
951101100180400	8420609247828	BSW	1/8"	40	DIN 352	2,55	40	11	2 > 8.5	2,70	3	1
951101100532320	8420609247880	BSW	5/32"	32	DIN 352	3,20	45	13	2 > 8.5	3,40	3	1
951101100316240	8420609247835	BSW	3/16"	24	DIN 352	3,70	50	16	2 > 8.5	4,90	3	1
951101100732240	8420609247910	BSW	7/32"	24	DIN 352	4,50	50	18	2 > 8.5	4,90	3	1
951101100140200	8420609247811	BSW	1/4"	20	DIN 352	5,10	56	22	2 > 8.5	4,90	3	1
951101100516180	8420609247873	BSW	5/16"	18	DIN 352	6,50	63	25	2 > 8.5	4,90	3	1
951101100380160	8420609247866	BSW	3/8"	16	DIN 352	7,90	70	28	2 > 8.5	5,50	3	1
951101100716140	8420609247903	BSW	7/16"	14	DIN 352	9,25	75	30	2 > 8.5	6,20	3	1
951101100120120	8420609247804	BSW	1/2"	12	DIN 352	10,50	80	32	2 > 8.5	7,00	3	1
951101100916120	8420609247934	BSW	9/16"	12	DIN 352	12,00	80	32	2 > 8.5	9,00	3	1

Tarauds main performants pour les aciers et les fontes grâce à leur géométrie et leur profil étagé.

9511011005801108420609247897	BSW 5/8"	11	DIN 352	10,50	90 36	2 > 8.5	7,00	3	1
9511011003401008420609247859	BSW 3/4"	10	DIN 352	16,50	105 40	2 > 8.5	11,00	3	1
9511011007800908420609247927	BSW 7/8"	9	DIN 352	19,25	110 45	2 > 8.5	14,50	3	1
9511011100000808420609247958	BSW 1"	8	DIN 352	22,00	110 50	2 > 8.5	16,00	3	1
9511011101400708420609247972	BSW 1"1/4	7	DIN 352	27,75	125 56	2 > 8.5	20,00	3	1