

Filière performante pour les aciers alliés jusqu'à 700N/mm<sup>2</sup>, grâce à son substrat HSS et sa géométrie.



- Spécial aciers et aluminiums
- Confort et précision
  
- Acier rapide

**Machines**



**Applications**

N	P 1	P 2.4
N-Alliages non-ferreux	P1-Aciers non alliés	P2-4-Aciers faiblement alliés-De décolletage

**Caractéristiques**

<b>HSS</b>	<b>BRIGHT UNCOATED</b>	<b>EN 24231</b>	<b>BSW</b>	<b>20-55</b>	<b>MEDIUM CLASS</b>
------------	------------------------	-----------------	------------	--------------	---------------------

**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.



Code	EAN	Ø	P	Cage	H	Qty	PCB
11005010108	3221910713492	1/8"	40	20	5	1	1
11005010532	3221910713553	5/32"	32	20	5	1	1
11005010316	3221910713522	3/16"	24	20	7	1	1
11005010104	3221910713485	1/4"	20	20	7	1	1
11005010516	3221910713546	5/16"	18	25	9	1	1
11005010308	3221910713515	3/8"	16	30	11	1	1
11005010716	3221910713577	7/16"	14	30	11	1	1
11005010102	3221910713478	1/2"	12	38	14	1	1
11005010508	3221910713539	5/8"	11	45	18	1	1
11005010304	3221910713508	3/4"	10	45	18	1	1
11005010708	3221910713560	7/8"	9	55	22	1	1
11005011000	3221910713584	1"	8	55	22	1	1