

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**

<b>N</b>	<b>P</b> 1	<b>P</b> 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 22568</b>	<b>UNC</b>	<b>20-45</b>	<b>2A</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
11004710005	3221910713157	5"	40	20	5	1	1
11004710006	3221910713164	6"	32	20	5	1	1
11004710008	3221910713171	8"	32	20	5	1	1
11004710010	3221910713188	10"	24	20	7	1	1
11004710012	3221910713195	12"	24	20	7	1	1
11004710104	3221910713218	1/4"	20	20	7	1	1
11004710516	3221910713249	5/16"	18	25	9	1	1
11004710308	3221910713232	3/8"	16	30	11	1	1
11004710716	3221910713256	7/16"	14	30	11	1	1
11004710102	3221910713201	1/2"	13	38	14	1	1
11004710304	3221910713225	3/4"	10	45	18	1	1