

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>NFE 74001</b>	<b>M MF</b>	<b>63,5</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
1100061240300	3221910709679	M24	3	63.5	20	1	1
1100061270300	3221910709709	M27	3	63.5	20	1	1
1100061300350	3221910709747	M30	3,5	63.5	20	1	1
1100061330350	3221910709754	M33	3,5	63.5	20	1	1
1100061360400	3221910709761	M36	4	63.5	20	1	1
1100061270150	3221910709686	MF27	1,5	63.5	20	1	1
1100061270200	3221910709693	MF27	2	63.5	20	1	1
1100061280150	3221910709716	MF28	1,5	63.5	20	1	1
1100061300150	3221910709723	MF30	1,5	63.5	20	1	1
1100061300200	3221910709730	MF30	2	63.5	20	1	1