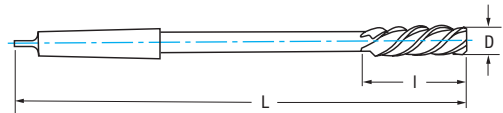


Ref. **2164**

ESCARIADOR MÁQUINA MANGO CÓNICO HSSE GAMMON

Gammon HSSE Morse Taper Shank Machine Reamer

Alésoir à machine queue cône morse HSSE gammon



HSSE 5% Co	Gammon	DIN 208 C	ISO 521	 45°	Tol. Agujero Hole Trou H7
---------------	--------	--------------	------------	---	--

Material		Vc (m/min)	Avances f/rev. (mm/rev) - Feed - Pas							Ø Previo mm Previous Ø Précédent			
Grupo	Sub.	5% Co	Ø 4	Ø 6	Ø 10	Ø 16	Ø 20	Ø 25	Ø 30	< 5	5-10	10-18	18-30
P	P.1	8-12	0,080	0,120	0,180	0,250	0,300	0,350	0,400	0,2	0,2	0,2-0,3	0,3
	P.2	6-8	0,080	0,100	0,120	0,200	0,220	0,250	0,350	0,2	0,2	0,2	0,3
M		3-5	0,080	0,100	0,120	0,160	0,200	0,240	0,300	0,2	0,2	0,2	0,3
K	K.1	8-12	0,080	0,100	0,120	0,160	0,200	0,240	0,300	0,2	0,2	0,2-0,3	0,3-0,4
	K.2	4-8	0,120	0,160	0,200	0,250	0,300	0,400	0,500	0,2	0,2	0,2-0,3	0,3-0,4
S		3-5	0,060	0,100	0,140	0,180	0,220	0,300	0,350	0,2	0,2	0,3	0,3-0,4
N	N.1	8-15	0,080	0,100	0,120	0,160	0,200	0,240	0,300	0,2	0,2	0,2-0,3	0,3
	N.2	15-20	0,120	0,160	0,200	0,250	0,300	0,400	0,500	0,2	0,2	0,2-0,3	0,3

$$r.p.m. = \frac{Vc \times 1000}{\pi \times \phi}$$

$$Vf (mm/min.) = r.p.m. \times f$$

* Se puede aumentar el avance hasta un 50%

* It is possible to grow feed up to 50%

* On peut augmenter l'avance jusqu'à un 50%

D mm	L mm	I mm	CM	Z	Nº Art. 5% Co	€
5,00	133	23	1	3	41306	59,70
6,00	138	26	1	3	41312	59,70
7,00	150	31	1	3	41318	59,70
8,00	156	33	1	3	41324	59,70
9,00	162	36	1	3	41330	57,50
10,00	168	38	1	4	41336	57,50
11,00	175	41	1	4	41342	60,05
12,00	182	44	1	4	41348	60,05
13,00	182	44	1	4	41354	89,33
14,00	189	47	1	4	41360	92,09
15,00	204	50	2	4	41366	100,87
16,00	210	52	2	4	41372	105,70
17,00	214	54	2	4	61070	114,44
18,00	219	56	2	4	61073	121,56
19,00	223	58	2	4	74535	128,95
20,00	228	60	2	4	74538	135,54
21,00	232	62	2	4	61076	146,51
22,00	237	64	2	4	74541	156,35
23,00	241	66	2	4	61079	167,67
24,00	268	68	3	4	61082	176,89
25,00	268	68	3	4	75218	187,76
26,00	273	70	3	6	75224	198,15
28,00	277	71	3	6	74544	219,05
30,00	281	73	3	6	74547	230,52



Recubrimiento TIALSIN bajo demanda
TIALSIN Coating upon request
Revêtement TIALSIN sur demande

