



FORMAT EXCELLENT

- Compensazione assiale minima per riequilibrare differenze di passo tra maschio e mandrino
- Distribuzione ottimale dell'energia
- Aumento della durata dei maschi



Maschio a macchina in acciaio HSS-E PM rivestito LOTUS per maschiatura SYNCRO

A05575 - Maschio a macchina in acciaio HSS-E PM rivestito LOTUS, passo grosso, **anello verde**, per fori passanti, da utilizzare su maschiatori tipo SYNCRO (maschiatura sincronizzata), **M3-M10 DIN 371 con gambo rinforzato, M12-M16 DIN 376 con gambo passante**, geometria universale, tolleranza del codolo h6. Il nuovo rivestimento LOTUS è stato appositamente sviluppato per una vasta gamma di materiali e alte velocità di applicazione. Per filettatura metrica standard secondo DIN 13. Per lavorazioni di acciai legati e non, acciai inox, ghise, leghe di alluminio e materiali non ferrosi.

A05576 - Maschio a macchina in acciaio HSS-E PM rivestito LOTUS, passo grosso, **anello verde**, per fori passanti, da utilizzare su maschiatori tipo SYNCRO (maschiatura sincronizzata), **M6-M10 DIN 371 con gambo rinforzato con piano tipo HB**, geometria universale, tolleranza del codolo h6. Il nuovo rivestimento LOTUS è stato appositamente sviluppato per una vasta gamma di materiali e alte velocità di applicazione. Per filettatura metrica standard secondo DIN 13. Per lavorazioni di acciai legati e non, acciai inox, ghise, leghe di alluminio e materiali non ferrosi.



M	HSS-E PM	DIN 371	ISO 2 6HX	Tipo UNI
60°	4-5-6	≤ 3xd		LOTUS

Codice	Acciaio <850 N/mm²	Acciaio >850 <1000 N/mm²	Acciaio INOX	Ghisa	Alluminio e leghe	Rame Ottone Bronzo
A05575-A05576	●	●	●	●	●	●
Vc min (m/min)	30	20	8	10	30	12
Refrigerazione	E 0	E 0	E 0	E 0	E 0	E 0

Finale Codice	A05575 €	A05576 €	M	Passo (mm)	ø codolo (mm)	Quadro di trascinamento (mm)	Preforo (mm)	Lunghezza totale (mm)
0030	◇		M3	0,5	3,5	2,7	2,5	56
0040	◇		M4	0,7	4,5	3,4	3,3	63
0050	◇		M5	0,8	6	4,9	4,2	70
0060	◇	◇	M6	1	6	4,9	5	80
0080	◇	◇	M8	1,25	8	6,2	6,8	90
0100	◇	◇	M10	1,5	10	8	8,5	100
0120	◇		M12	1,75	9	7	10,2	110
0160	◇		M16	2	12	9	14	110

● Raccomandato ● Adatto ○ Possibile | E = emulsione 0 = olio A = aria ◆ Spedizione da magazzino CDU ◇ Spedizione da magazzino esterno