

# HFACT-P

초고속용 초경탭  
알미늄 주철, 알미늄 다이캐스트용 뚫린 구멍용



품구 : 1L



※ 탭 끝이 뾰족한 형상일 경우, 뾰족한 날끝 부분은 전장에 포함되지 않습니다.

고속 절삭이 가능한 초경 탭에서 내부 급유나 미스트 방식, 저온 냉각 드라이 가공 방식에 대응한 측면 오일 홀 형상을 채용하고 있습니다. 알미늄 주철이나 알미늄 다이캐스트 등과 같은 뚫린 구멍에 적합합니다.

규격	재고	상품코드	식부 Chamfer	등급	L (mm)	l (mm)	l <sub>n</sub> (mm)	D <sub>s</sub> (mm)	K (mm)	l <sub>k</sub> (mm)	흡수	형상
초고속용 초경탭 - 미터 나사용 - 뚫린 구멍												
M6×1	○	HFACTPR6.0M	4P	P3	62	19	-	6	-	-	3	j
M8×1.25	○	HFACTPR8.0N	4P	P3	70	22	32	8	-	-	3	k
M10×1.5	○	HFACTPR010O	4P	P3	75	24	36	10	-	-	3	k
M10×1.25	○	HFACTPR010N	4P	P3	75	24	36	10	-	-	3	k
M12×1.75	○	HFACTPR012P	4P	P3	82	29	40	12	-	-	3	k
M12×1.5	○	HFACTPR012O	4P	P3	82	29	40	12	-	-	3	k
M12×1.25	○	HFACTPR012N	4P	P3	82	29	40	12	-	-	3	k