

Seria 4091

4 ostrzowe frezy do obróbki zgrubnej



Opis:

4-ostrzowe frezy, węglkowe, ostrza centralne, geometria Waveform. Frezy wykonane są z drobnoziarnistych węglków spiekanych odpornych na ścieranie, z powłoką TiAlN.

Zastosowanie:

Zaprojektowane do stosowania przy trudnej obróbce zgrubnej, łącznie z obróbką stali nierdzewnej, stopów tytanu, niklu przy szybkich prędkościach i posuwach. Unikalna forma ostrza i geometria cięcia, łącznie z wyjątkowo wytrzymałym węglkiem i powłoką odporną na ścieranie zapewnia stałą wydajność w trudnych warunkach.

Wymiary w mm

NUMER KATALOGOWY	ŚREDNICA ROBOCZA	ŚREDNICA CHWYTU	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	DŁUGOŚĆ ROBOCZA	PROMIEN
4091-6.0C	6	6	58	15	0
4091-6.0C-0.5R	6	6	58	15	0.5
4091-6.0C-0.75R	6	6	58	15	0.75
4091-6.0C-1.0R	6	6	58	15	1.0
4091-8.0C	8	8	64	18	0
4091-8.0C-0.5R	8	8	64	18	0.5
4091-8.0C-0.75R	8	8	64	18	0.75
4091-8.0C-1.0R	8	8	64	18	1.0
4091-10.0C	10	10	70	24	0
4091-10.0C-0.5R	10	10	70	24	0.5
4091-10.0C-0.75R	10	10	70	24	0.75
4091-10.0C-1.0R	10	10	70	24	1.0
4091-10.0C-1.5R	10	10	70	24	1.5