

ARSAM



Fresa de carburo de segmento circular FRANKEN, forma cilíndrica

229996

desde 211,68 €

Descripción de producto:

3542L, tipo N, **forma cilíndrica**, metal duro macizo, Recubrimiento de ALCRONA, ángulo de torsión 30°, Cilíndrica (sin superficie, HA), Número de dientes 4, DIN 6535, HSC

Aplicación

Los principales ámbitos de aplicación son las operaciones de acabado de superficies de forma libre complejas y geometrías de pieza complejas en la construcción de maquinaria y la fabricación de herramientas y moldes en general.

Propiedades

Radios grandes en la zona de corte que ofrecen posibilidades de arranque de virutas completamente nuevas.

El radio grande simula una fresa de punta esférica con un diámetro de corte entre 12 y 3000 mm.

Tolerancia de forma: ± 0.01 mm

FRANKEN

Artículos

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresa de carburo de segmento circular FRANKEN, forma cilíndrica		211,68 €
229996		

Descripción de producto	Disponibilidad	Precio
Fresa de carburo de segmento circular FRANKEN, forma cilíndrica Ø10 x r1:2 x r2: 50		211,68 €
229996.0100		

