

Lima de espiga, cuchillo

Características: Forma G, perfil de cuchillo, triangular, con espiga, extremo puntiagudo y 2 lados picados.

Aplicación: Adecuada para trabajar geometrías no rectangulares, para desbarbar, así como para limar perforaciones.



Longitud mm	Picado suizo	Sección transversal mm	6644 €	Ref.
200	2	22 x 5	57,12	...0202

(W549)



Lima de espiga, barreta

Características: Forma trapezoidal, con espiga, extremo puntiagudo y 1 lado tallado.

Aplicación: Adecuada para trabajar geometrías no rectangulares y para limar perforaciones. También se puede usar para mecanizar superficies con precisión.



Longitud mm	Picado suizo	Sección transversal mm	6645 €	Ref.
150	0	16 x 4	35,19	...0150
150	2	16 x 4	38,48	...0152

(W549)



Lima de aguja de precisión CORRADI

Características: Modelo de alta calidad en forma y dimensión corrientes, en variantes de picado grueso y fino respectivamente. Exactitud dimensional con alto rendimiento de arranque de virutas y larga vida útil. Disponible en longitudes de 160 mm y 200 mm. Longitud del picado = media longitud de la lima, es decir, a una longitud total de 160 mm corresponde una longitud de picado de aprox. 80 mm. Diámetro del vástago/espiga de 3,25 mm con una longitud total de 160 mm y de 3,75 mm con una longitud total de 200 mm.

Aplicación: Para los trabajos más finos y de máxima precisión en la construcción de máquinas y en la fabricación de herramientas.



- 6650 0160** Forma A, plana paralela, rectangular y 4 lados picados. - 0262
- 6650 1160** Forma E, de media caña, extremo puntiagudo y 2 lados picados. - 1202
- 6650 2160** Forma C, tres cantos, triangular, extremo puntiagudo y 3 lados picados. - 2202
- 6650 3160** Forma D, cuatro cantos, cuadrada, extremo puntiagudo y 4 lados picados. - 3202
- 6650 4160** Forma F, redonda con extremo puntiagudo y picado circundante. - 4202
- 6650 5161** Forma A, punta plana, rectangular y con extremo puntiagudo, así como 4 lados picados. + 5162
- 6650 6160** Lima almendrada, de media caña, con extremo puntiagudo y 2 lados picados. Con radio en ambos lados. - 6162
- 6650 7160** Barreta, de lados desiguales, triangular y terminada en punta, así como 1 lado picado. - 7162
- 6650 8160** Forma G, perfil de cuchillo, triangular, extremo puntiagudo y 2 lados picados. - 8162



Forma	Longitud mm	Picado suizo	6650 €	Ref.
Plana en punta roma	160	0	10,57	...0160
Plana en punta roma	160	1	10,57	...0161
Plana en punta roma	160	2	10,57	...0162
Plana en punta roma	160	3	11,15	...0163
Plana en punta roma	180	00	11,94	...0180
Plana en punta roma	180	1	11,94	...0181

(W549)

Forma	Longitud mm	Picado suizo	6650 €	Ref.
Plana en punta roma	180	2	11,94	...0182
Plana en punta roma	200	0	13,58	...0260
Plana en punta roma	200	1	13,58	...0261
Plana en punta roma	200	2	13,58	...0262
De media caña	160	0	12,13	...1160
De media caña	160	1	12,13	...1161
De media caña	160	2	12,13	...1162
De media caña	160	3	12,56	...1163

(W549)

Continúa en la página siguiente