

## FRESAS FRONTALES HSS PARA ALUMINIO / PVC



Las fresas frontales para aluminio CHEMITOOL fueron desarrolladas mediante cuidadosos procesos de fabricación, con el fin de proporcionar a los profesionales una excelente relación calidad y rendimiento en el taladrado y fresado de perfiles de aluminio y PVC.

- ✓ Excelente relación calidad/valor
- ✓ Acero Rápido M35 5% Co y M42 8% Co
- ✓ Totalmente rectificado
- ✓ Alta capacidad de remoción de material
- ✓ Versión corta y larga
- ✓ Resistente a la rotura
- ✓ Larga vida útil de la herramienta

La fresa frontal para aluminio HSS CHEMITOOL está fabricada íntegramente en acero rápido de calidad M35 5% Cobalto y M42 8% Cobalto, preparada para taladrar y rectificar/fresar especialmente en perfiles de aluminio y PVC, pudiendo utilizarse en aleaciones metálicas y plásticos con espesores hasta 4mm.

Nota importante, el uso de este tipo de cortadora debe respetar las velocidades recomendadas, que van desde 5100 rpm (10 mm de diámetro a 160 m/min) hasta 17000 rpm (3 mm de diámetro a 160 m/min).

Embalado en un blíster con agujeros para su exhibición.

### Material

Acero rápido M35 5% Co y M42 8% Co

### Adecuado para

Aluminio, PVC, plástico, metales no ferrosos

### Equipos compatibles

Copiadora mecánica



SAP	Diámetro (mm)	Longitud de Corte (mm)	Longitud Útil (mm)	Longitud Total (mm)	Diámetro del Mango (mm)	Serie	Material	Cantidad	EAN
CHA240103006001	3	12	-	60	8	Corta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117388
CHA240104006001	4	12	-	60	8	Corta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117395
CHA240105006001	5	12	-	60	8	Corta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117401
CHA240106006001	6	14	-	60	8	Corta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117418
CHA240107006001	7	14	-	60	8	Corta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117425
CHA240108008001	8	15	-	80	8	Corta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117432
CHA240110008001	10	15	-	80	10	Curta	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117449
CHA240204008001	4	16	45	80	8	Larga	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117456
CHA240205008001	5	16	45	80	8	Larga	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117463
CHA240206009001	6	16	45	90	8	Larga	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117470
CHA240208010001	8	28	68	100	8	Larga	HSSE-G 5% Cobalto	1	5604630117487

SAP	Diámetro (mm)	Longitud de Corte (mm)	Longitud Útil (mm)	Longitud Total (mm)	Diámetro del Mango (mm)	Serie	Material	Cantidad	EAN
CHA240103006002	3	12	-	60	8	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117494
CHA240104006002	4	12	-	60	8	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117500
CHA240105006002	5	12	-	60	8	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117517
CHA240106006002	6	14	-	60	8	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117524
CHA240107006002	7	14	-	60	8	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117531
CHA240108008002	8	15	-	80	8	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117548
CHA240110008002	10	15	-	80	10	Corta	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630117555
CHA240204008002	4	16	45	80	8	Larga	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630148412
CHA240205008002	5	16	45	80	8	Larga	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630148429
CHA240206009002	6	16	45	90	8	Larga	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630148436
CHA240208010002	8	28	68	100	8	Larga	HSSE-G 8% Cobalto	1	5604630148443

**Nota:** La información técnica facilitada, verbalmente o por escrito, se basa en nuestros conocimientos actuales y debe considerarse como una colaboración no vinculante. El uso del producto escapa a nuestro control, por lo que declinamos toda responsabilidad por el uso inadecuado del producto. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado para el proceso y el tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos de acuerdo con nuestras normas.