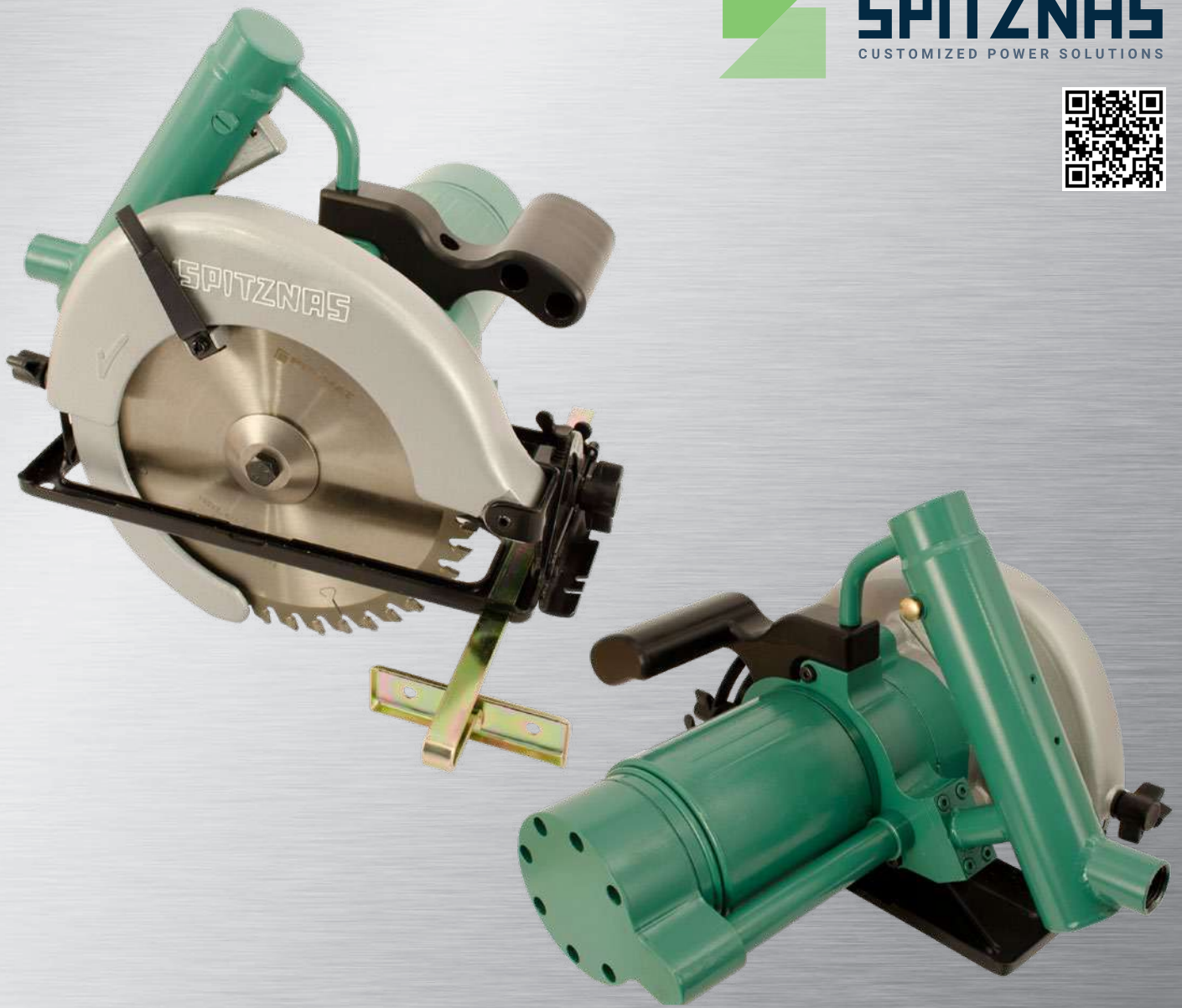




SPITZNAS
CUSTOMIZED POWER SOLUTIONS



Seghe a Disco

CSI srl - Genova
www.csiadvice.it

PNEUMATICHE



IDRAULICHE



ATEX



Caratteristiche principali



ATEX
2014/34/EU



Comando con pulsante di sicurezza



Disco di copertura per protezione e contenimento dei trucioli



Taglio angolare fino a 45°
(Modello 5 1115 and 5 1116)



ATEX-Safety class



Lame "Dry cutting"



Impugnatura aggiuntiva



Regolazione profondità di taglio



PNEUMATICHE

Seghe circolari per uso universale, impiegabili con lame per taglio a secco.
Modelli con adattatori per i diversi diametri di foro del disco.
Impiegabili in aree classificate ATEX.



Modello 5 1116



Modello 5 1115



Modello 5 1117

PNEUMATICA



Pressione di esercizio 6 Bar

ATEX



Modello	ATEX	Lama circolare diametro max	Consumo aria	Profondità taglio max.		Foro lama diametro	Rumorosità LpA	Vibrazioni	Peso	
				Potenza	Flusso olio					90°
		mm	kW	m ³ /min	mm	mm	mm	dB(A)	m/s ²	kg
5 1116 0010	II2GExhIIBT5Gb	180	1.30	1.50	65	40	30/20/19/16	95.0	<2.5	6.5
5 1116 0070 ¹⁾	II2GExhIIBT5Gb	180	1.30	1.50	65	40	30/20/19/16	95.0	<2.5	6.5
5 1115 0010	II2GExhIIBT5Gb	230	1.50	2.00	84	56	30/25.4/20	103.0	<2.5	8.4
5 1115 0070 ¹⁾	II2GExhIIBT5Gb	230	1.50	2.00	84	56	30/25.4/20	103.0	<2.5	8.4
5 1117 0010	II3GExhIIBT5Gc	320	1.80	2.00	120	-	25.4	95.0	<2.5	11.0
5 1117 0070 ¹⁾	II3GExhIIBT5Gc	320	1.80	2.00	120	-	25.4	95.0	<2.5	11.0

¹⁾ scarico aria convogliabile

Dati riferiti alla pressione di esercizio di 6 bar.

Binario guida

Binario guida con sistema di ritenuta a molle e campo di lavoro da 600 mm a 1.200 mm.



Codice	Descrizione	Per modello
5 1115 9200	Binario guida, regolabile (600-1,200 mm)	5 1115

IDRAULICHE

idonee uso subacqueo

Seghe circolari idrauliche per uso universale.
Impiegabili con lame per taglio a secco.
5 1128 per taglio angolato, fornita con adattatori foro del disco.
Impiegabili in aree classificate ATEX.
Idonee uso subacqueo.



Modello 5 1128



Modello 5 1127

IDRAULICA



Pressione di esercizio 140/180* Bar

ATEX



Idonee uso subacqueo



Modello	ATEX	Lama circolare diametro max.	Potenza	Flusso olio	Profondità taglio max.		Foro lama diametro	Rumorosità LpA	Vibrazioni	Peso
					90°	45°				
		mm	kW	l/min	mm	mm	mm	dB(A)	m/s ²	kg
5 1128 0010	II2GExhIIBT5Gb	180	2.30	20	60.0	35.0	16/19/20/30	85.0	<2.5	10.2
5 1127 0010*	II3GExhIIBT5Gc	320	2.30	20-23	120.0	-	25.4	85.0	<2.5	12.2

Dati riferiti alla pressione di esercizio di 140 bar.



Lame circolari e Accessori



Lame circolari "HARD METAL"

Tutte le lame circolari SPITZNAS "Hard Metal" sono impiegabili per il taglio a secco: shock resistant - prestazioni ottimizzate sulle capacità di profondità del taglio nominali della macchina - veloci ed efficienti.

Codice	Diametro		Numero di denti	Spessore lama	Spessore materiale			Materiale						
	Lama	Foro			< 5	5-10	>10	Plastica	Plexiglass	Alluminio	Ferro	Acciaio inox	Rame	
	mm	mm		mm	mm	mm	mm							
9 2503 0120	180	30.0	36	1.85	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0230	180	20.0	48	2.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0240	180	20.0	48	1.60	X	X		X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0110	230	25.4	48	2.00		X	X				X	X	X	X
9 2503 0160	230	25.4	60	2.00		X	X	X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0170	230	25.4	68	2.00		X		X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0180	230	25.4	84	2.00	X	X		X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0190 ¹⁾	230	25.4	48	2.00		X	X				X	X	X	X
9 2503 0140	320	25.4	84	2.20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
9 2503 0150 ¹⁾	320	25.4	84	2.20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

¹⁾ rivestita (minore attrito = maggior durata)

Accessori

Codice	Pos.	Descrizione	Per modello
5 1116 9300	1	Set per raffreddamento ad acqua della lama	5 1116
9 2406 0260	2	Gruppo trattamento aria 3/4"	5 1115 - 5 1117
9 2406 0650	3	Gruppo trattamento aria corazzato 3/4"	5 1115 - 5 1117
9 9902 0120	4	"Multi oil" per pulizia e protezione	5 1115 - 5 1127

Altro a richiesta.



Altri modelli pneumatici, idraulici, ATEX, anche per uso subacqueo

Seghe a nastro



...anche elettrica



Seghe a gattuccio



Motoseghe



Segatrici alternative per tubi



...anche elettrica



Fresatrici-Segatrici per tubi



...ed ancora:

Smerigliatrici
Trapani
Avvitadadi ad impulsi
Aspiratori Ventilatori
Motori pneumatici...



CSI srl

Via Fereggiano, 24A 16144 Genova GE
Tel: (+39)0103013323 Fax: (+39)0100961990
E-Mail: sales@csiadvice.it Internet: http://www.csiadvice.it

