Impostazioni Driver DM860 (Orientamento Orizzontale)

Parametro	Switch	Valori Possibili	Descrizione	Esempio pratico
te di picco (Peak Current)	SW1, SW2, SW3	Da 2.0A a 7.8A	Imposta la corrente massima al motore	NEMA23 3A → impostare 3.0A
mantenimento (Hold Curre	nt) SW4	ON = 50%, OFF = 100%	Corrente quando il motore è fermo	Per ridurre riscaldamento: ON (50%)
Microstepping	SW5 - SW8	Da 400 a 25600 passi/giro	Numero di microstep per rivoluzione (1, 2, 4, 8, fino a 256)	CNC standard → 1600 (1/8 step)
Decay Mode	SW9	ON = Fast, OFF = Slow	Modalità di decadimento corrente	Consigliato: OFF (Slow)
Test Mode	SW10	ON = Test, OFF = Normal	Modalità diagnostica	Uso normale: OFF