

TABELLA DI MANUTENZIONE ADC-5070 / ADC-6040

GIORNALIERA

SETTIMANALE

FREQUENZA	AZIONE DA ESEGUIRE	DESCRIZIONE
GIORNALIERA	Controllo manometro principale	 <p>Controllare che la pressione (A) del manometro sia compresa tra 0,55 e 0,7 MPa. Svuotare accumulo di condensa se presente nel serbatoio (B).</p>
	Controllo portautensili DK	 <p>Controllare che l'utensile sia fissato correttamente nel portautensile (A) e che la vite (B) non sia danneggiata.</p>
	Controllo fissaggio pomello EOT e CREASE	 <p>Controllare che la vite (A) del pomello di entrambi gli utensili sia fissata correttamente e che il pomello non sia lasco.</p>
	Controllo guide X/Y	 <p>Controllare che le guide X (A) e la guida Y (B) siano prive di materiale che possa impedirne il movimento.</p>
	Controllo movimento X/Y	All'accensione della macchina, durante l'azzeramento degli assi, controllare che il movimento sugli assi X/Y sia fluido, senza scatti.
	Controllo accumulo polvere di carta	Controllare che non ci sia accumulo di polvere di carta all'interno degli utensili DK. Se presente pulire l'utensile.
SETTIMANALE	Pulizia e lubrificazione guide X/Y	Pulire le guida X e la guida Y rimuovendo eventuale polvere di carta accumulatisi. Lubrificare nuovamente le guide utilizzando l'olio in dotazione (in alternativa si può utilizzare olio per macchine da cucire).
	Pulizia Sensore Home Y	 <p>Pulire l'interno del sensore (A) con un bastoncino di pulizia per rimuovere eventuale polvere (NO cotton fioc – Si bastoncini pulizia plotter o bastoncini pulizia cavo orale).</p>
	Pulizia tappeto	Aspirare il tappeto per tutta la sua lunghezza
	Lubrificazione e controllo EOT (ADC-5070)	 <p>Rimuovere la cover di copertura testa macchina. Versare 2/3 gocce di olio all'interno del meccanismo (A). Controllare che le viti (B) non siano lasche, svitare o mancanti.</p>
	Controllo pulsante di emergenza	Controllare che alla pressione del pulsante di emergenza la macchina non sia più in grado di eseguire movimenti ed accettare lavorazioni. Successivamente riarmare il pulsante e riavviare

ATTENZIONE

PRIMA DI OGNI UTILIZZO DELLA LAMA OSCILLANTE VERIFICARE CHE L'UTENSILE SIA IMPOSTATO CORRETTAMENTE PER EVITARE DANNI AL TAPPETO ED IL MECCANISMO DI OSCILLAZIONE LAMA