

# CONTACT DWF5

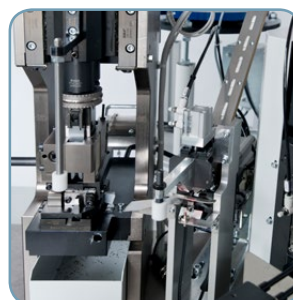
Equipaggiato con sistema di doppia alimentazione



Il modello **CONTACT DWF5** è l'evoluzione del modello base CONTACT ST5 ma equipaggiato con sistema di doppia alimentazione filo. Infatti questo modello può alimentare due cavi di diverso colore e/o sezione ampliando così le possibilità di lavorazioni per il cliente. Le caratteristiche standard del modello Contact ST5 vengono mantenute, la macchina ha un sistema di raccolta cavi fino a 2 m, può montare fino a tre stazioni di aggraffatura e montare fino a due unità di inserimento gommino, coprifaston o unità di stagnatura.

Come ogni macchina della ST5 SERIES le unità di aggraffatura (20 kN o 30 kN) possono essere dotate di un sistema controllo qualità per verificare in modo efficace le lavorazioni eseguite ed al tempo stesso fornire dati relativi ai lotti prodotti. La velocità del sistema di rilevazione degli scarti non riduce in alcun modo la produttività della macchina. Un altro accessorio disponibile è il dispositivo Dual, che consente l'accoppiamento dei cavi, prima della fase di aggraffatura, sia in modo orizzontale che verticale.

Sono disponibili due sistemi di alimentazione, a rulli e a cinghie. L'interfaccia utente, su piattaforma Windows, gestisce tutte le operazioni di impostazione macchina, è possibile memorizzare e reperire rapidamente un numero praticamente illimitato di codici lavorazione e codici miniapplicatore. Tutte le regolazioni sono effettuate elettronicamente e l'ottimizzazione dei parametri è automatica.



## CONTACT DWF5

Alimentazione elettrica	3+N x 400VAC 50/60 Hz
Alimentazione pneumatica	6/7 bar - 90l/min
Potenza elettrica	max 6 kw
Livello sonoro	< 80Db(A) con 2 unità di aggraffatura
Sezione filo	0,13 - 6 mmq
Velocità alimentazione cavo	max 8 m/s (sistema alimentazione a cinghie) - max 12 m/s (sistema alimentazione a rulli)
Lunghezza di spelatura	0-15 mm LATO 1 (opzionale 30) - 0-15 mm LATO 2
Lunghezza cavo	Lunghezza minima 60 mm (opzionale 30 mm) Lunghezza massima 99 m Risoluzione 0,1 mm
Peso	1100 kg
Peso con imballo	1400 kg
Dimensioni	mm 3450 x 2350 x 1750 h

*Dati e misure sono indicativi e soggetti a variazioni senza preavviso. Alcuni tipi di cavi particolari potrebbero non essere lavorati nonostante rientrino nella gamma di sezioni indicate. KM Corporate sarà comunque lieta di eseguire prove e fornire campioni lavorati di filo.*