

FLOCCAGGIO OGGETTI



Floccaggio a Disegno su Oggetti Tridimensionali - mod. FDT

La **Floccatrice su Oggetti Tridimensionali mod. FDT** è un sistema innovativo per floccare a disegno su oggetti tridimensionali. Il sistema garantisce:

- semplice applicazione su oggetti di forme diverse e su superfici curve
- costi industriali ridotti grazie all'impiego di tecniche tampografiche
- resistenza all'abrasione

L'impianto è completo di stampa/ floccatura, trasporto dei pezzi da floccare e automatizzazione delle varie fasi del processo e si declina in:

- stazione del carico pezzi
- stazione di deposizione colla
- stazione di floccaggio
- stazione di prepulizia
- stazione di essiccazione
- stazione di pulizia finale

A seconda del tipo di oggetto, della produttività richiesta e del disegno desiderato, la linea viene sviluppata con automatismi e soluzioni specifiche adatte per ogni stazione. Quando necessario vengono impiegati anche attuatori o robot per gestire il floccaggio, la prepulizia e la pulizia finale. E' anche possibile inserire le unità di floccaggio in linee tampografiche già esistenti. In questo modo, viene utilizzato lo stesso sistema di stampa, movimentazione dei pezzi, carico e scarico così come il forno. Le unità di floccaggio vengono poi completate con sistemi, anche automatici, di recupero e ricircolo del flock.

DATI TECNICI

Alimentazione

400 V/50 Hz/trifase

Aria compressa

7 ±1 Kg/cm²

Member of CISQ Federation



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEM
ISO 9001 - ISO 14001



SUSTAINABLE MACHINERY CERTIFICATION



AIGLE