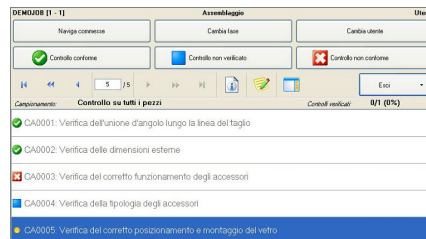


## DL CUT

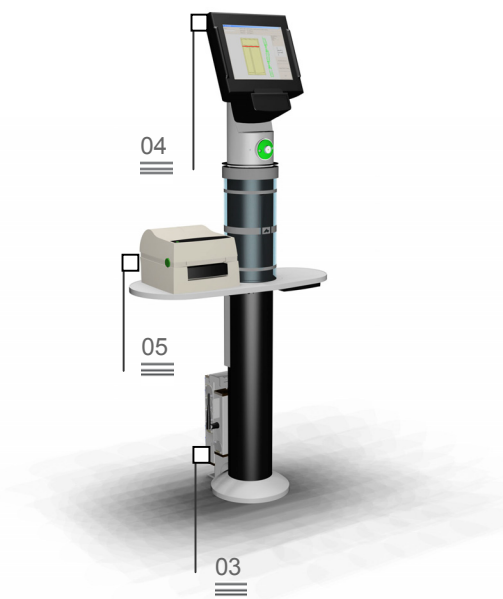
DL Technical Solution – DL Kit



DL Cut 01



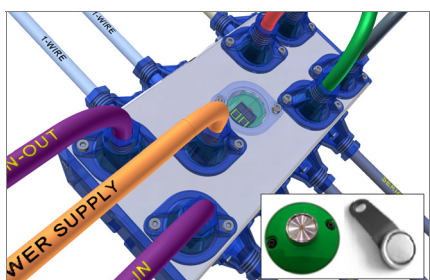
DL Quality 02



I DL KIT rappresentano le soluzioni che sono state preconfigurate, nella loro definizione sia hardware che software, per rispondere a specifiche esigenze nell'ambito del processo produttivo e per consentire un'introduzione graduale e facilitata del sistema informativo integrato di produzione. Sono disponibili diverse versioni che prevedono l'uso del Totem ed una denominata Desktop. Il Totem permette di collocare il KIT in officina senza l'ausilio di attrezzature o supporti particolari mentre la versione Desktop, nell'ottica di una maggior flessibilità, permette l'utilizzo dei KIT su quelle postazioni in cui non sia ritenuto necessario il Totem stesso. In funzione del tipo di PC scelto dal cliente, viene definita la tipologia di rete da utilizzare (se wireless o cablata).

Tramite l'importazione della lista di taglio generata da un software di gestione serramenti (es. FP PRO), la soluzione DL CUT consente la stampa di etichette grafiche per ogni pezzo tagliato direttamente in officina. Le etichette sono personalizzabili e configurabili in diversi modi, tramite la visualizzazione delle caratteristiche del pezzo, il disegno della tipologia, la sezione, il bar code. Nel caso di troncatrici manuali, DL CUT, con l'ausilio di un accessorio specifico, consente la stampa delle etichette in tempo reale e sincronizzato con l'effettuazione dell'operazione di taglio.

Cell, iButton probe (opzionali) 03



Tablet PC industriale Filo 10" o Filo 15" 04



Stampante per etichette 05



# DL CUT

DL Technical Solutions – DL Kit

## 01

### DL Cut

Utilizzando DL Cut, l'operatore viene guidato dal software nella preparazione ed esecuzione del taglio infatti, per ogni pezzo il video riporta tutti i dati (anche grafici) per settare la troncatrice e per posizionare il profilo correttamente. In questo modo la troncatrice manuale viene portata allo stesso livello di una elettronica, essendo il DL Cut, in grado di stampare anche le etichette che serviranno ad identificare i pezzi nelle successive fasi produttive.

## 02

### DL Quality

Il pacchetto software previsto per il DL Cut è completato da DL Quality, software dedicato alla marcatura CE che permette all'operatore di visualizzare e compilare il piano di controllo da effettuare sulla struttura/commissa, archiviando i controlli effettuati ed i relativi esiti, comprese le eventuali non conformità e le relative azioni correttive adottate.

## 03

### Cell, iButton probe (opzionali)

Attraverso l'utilizzo di Cell e iButton Probe (opzionali), le informazioni possono ritornare all'ufficio, complete dei dati di produzione (tempi, commesse, operatori, macchine), dove verranno raccolte ed elaborate dal sistema Neural.

## 04

### Tablet PC industriale FILO 10" o FILO 15"

Filo è un tablet PC industriale disponibile in due versioni: removibile (Filo 10") o non removibile (Filo 15"). Possiede un'interfaccia touch-screen che consente all'operatore di utilizzare il software senza l'ausilio di mouse o tastiera. E' realizzato specificatamente per l'ambiente d'officina, risulta pertanto resistente a polvere, liquidi ecc.. Per Filo 10" è previsto un collegamento di rete WIFI mentre per Filo 15" è possibile scegliere tra collegamento di rete WIFI o cablato.

## 05

### Stampante per etichette

Attraverso la stampante compresa nel Kit, è possibile stampare etichette riportanti diverse informazioni (anche grafiche) e soprattutto il bar code identificativo del pezzo che verrà poi utilizzato sulle successive postazioni di lavoro per identificare la struttura/commissa di cui quel pezzo fa parte.

Modelli	DL CUT			
	Con Filo 15"	Con Filo 10"	Predisposto per FILO 10"	Con FILO 15" desktop
<b>CONFIGURAZIONE</b>				
Computer fisso FILO 15" con software FP ASSEMBLY preinstallato	•			•
Computer portatile FILO 10" con software FP ASSEMBLY preinstallato		•		
Docking station per computer portatile FILO 10"		•		
Stampante per etichette	•	•	•	•
Print server WiFi		•	•	
Totem con mensola	•	•	•	
Supporto da tavolo				•
Collegamento a rete Wireless	o	•	•	o
Collegamento a rete cablata	•			•
CELL	o	o	o	
iButton probe	o	o	o	
Wi-Fi adapter per CELL	o	o	o	
Luci e sonoro	o	o	o	
Base di sostegno	o	o	o	