



Supporto Rotolo Heavy-Duty facilita la gestione dei supporti di grande formato

Info Generali

Il supporto rotolo Heavy-Duty **opzionale** consente un allineamento perfetto delle bobine stampate sulle unità flatbed di grande formato F1832, F3220 e F3232 prima della lavorazione. Questo supporto rotolo migliorerà considerevolmente la gestione dei media e faciliterà quindi l'attività dell'operatore, soprattutto per la lavorazione di bobine pesanti di banner e larghi rotoli di tessuto non-stretchable.

Composizione

Fornito con 2 barre standard, 2 barre guida e 1 albero espansibile pneumatico.

Le barre standard sono utilizzate per alloggiare bobine più leggere.

Le barre guida servono per agevolare una movimentazione corretta del materiale dal supporto rotolo al tavolo piano. L'utilizzo di un secondo rullo guida è consigliato per far avanzare materiali tipici in maniera perfetta sul tavolo piano, evitando che si formino pieghe, come con tessuto non-stretchable.



L'albero espansibile pneumatico supporta rotoli pesanti e li fissa saldamente, così materiali molto pesanti come banner, vengono sempre movimentati correttamente.





Punti di forza del supporto rotolo Heavy-Duty

- Ora possono essere gestiti anche rotoli da 200 kg, mentre il porta rotolo standard può supportare solo bobine fino a 50 kg.
- E' dotato di freno, garantendo una migliore movimentazione del rotolo.
- Compatto, si alloggia perfettamente sotto i Summa flatbed da 1,8 e 3,2 m.
- Richiede un solo operatore, migliorando notevolmente la facilità d'uso.

Compatibilità

Si alloggia sotto i plotter piani Summa F1832, F3220 e F3232.

Part number Supporto rotolo Heavy-Duty per F32xx:

500-9410

Part number Supporto rotolo Heavy-Duty per F1832:

500-9412

Misure imballo Supporto rotolo Heavy-Duty per F1832

L241 x W80 x H74 cm

Misure imballo Supporto rotolo Heavy-Duty per F32xx

L384 x W80 x H74 cm

Caratteristiche del Supporto rotolo Heavy-Duty per F1832

- Larghezza massima della bobina: 185 cm
- Diametro massimo: 40 cm
- Per bobine con anima da 3 pollici
- Peso massimo della bobina: 200 kg

Caratteristiche del Supporto rotolo Heavy-Duty per F32xx

- Larghezza massima della bobina: 320 cm
- Diametro massimo: 40 cm
- Per bobine con anima da 3 pollici
- Peso massimo della bobina: 200 kg

Manutenzione

Non è richiesta alcuna manutenzione specifica. Tenere il roll-up pulito e maneggiare i rotoli pesanti con cura.

Garanzia

La garanzia per i partner F Series sul Supporto rotolo Heavy-Duty è di 1 anno tranne le parti consumabili.

NOTA: Per incrementare la facilità d'uso può essere utilizzato un elevatore per bobine per posizionare rotoli ingombranti e pesanti sul Supporto rotolo Heavy-Duty. Summa non fornisce elevatori per bobine.



Barra di avanzamento

Quando si utilizza il Supporto rotolo Heavy-Duty si raccomanda l'uso della barra di avanzamento. Una barra di avanzamento è nella dotazione standard del supporto rotolo Heavy-Duty per essere montata sulle pinze pneumatiche. La barra di avanzamento assicura in ogni momento una movimentazione corretta del materiale in grande formato.

Per le unità già installate, può essere acquistata la barra di avanzamento.

Part number Barra di avanzamento per F32xx:

500-9411

Part number Barra di avanzamento per F1832:

500-9413

