

Optimales Handling langer Leitungen

Komax dps 261 und dps 272 – Aufwickeln und Abbinden im Griff



Bei der Verarbeitung langer Leitungen stellt sich oft die Frage, wie diese Leitungen nach der Verarbeitung am besten abgelegt, transportiert und weiterbearbeitet werden. Die Module Komax dps 261 und dps 272 bieten eine wirtschaftliche Lösung für dieses Problem.

Victor Martinez *Product Manager*



Komplett Kappa Verarbeitungslinie

Dabei werden die Leitungen zu einem handlichen Kabelring gewickelt und anschliessend mit einer elastischen Schnur fest gebunden. Dadurch können Leitungen ab ca. 1m Länge sauber und einfach transportiert und weiterverarbeitet werden – mit nur einem Bediener.

Aufwickler Komax dps 272

Der Aufwickler Komax dps 272 ist ein Hochleistungs-Doppeltopfwickler. Die Leitungen werden anschliessend an die Verarbeitung auf der Komax Basismaschine automatisch zu einem Ring mit Durchmesser von 100 – 400mm aufgewickelt. Und dies dank der synchronisierten Kabelbewegung sehr schonend. Die automatische Haube erlaubt eine schnelle und einfache Entnahme der Kabelringe, ohne dass der Wickelprozess unterbrochen wird. Optional kann das Gerät auch manuell zugeführte Kabel aufwickeln.

Abbinder Komax dps 261

Der Komax dps 261 ermöglicht abschliessend ein schnelles und schonendes Abbinden der Kabelringe mittels einer elastischen Schnur – für eine geordnete Weiterverarbeitung oder für den Transport. Bei der Endmontage kann der Kabelring dank einem lösbaren Knopf einfach geöffnet werden. Nebst Kabeln können beliebig weitere Güter abgebunden werden.



Gewickelter Ring

Komax NewWave

**Komax
dps 261**



**Komax
dps 272**



Ihr Gewinn

Die wirtschaftliche Lösung für lange Leitungen

Hochleistungsaufwickler dank Doppeltopf-Prinzip

Schonendes Kabelhandling

Gesamtlösung aus einer Hand