

Kernschneidemaschine

K-1200 A



Die saubere Trennung und Konfektionierung von Papphülsen werden mit dem automatischen Kernschneideprogramm von WDB gewährleistet. Kompromisslose und robuste Technik sind Garant für die K-Serie. Die stetige Weiterentwicklung dieser Papphülsenschneidemaschine weist mit vielen neuen technischen Features auf.

- Maximale Arbeitsbreite sind bis 3500 mm erhältlich, Standardgröße 1200 mm.
- Laserabtastung des Hülsenendes beim Einziehen.
- Bessere Bestückung der Maschine durch die speziell gelagerte Hauptwelle.
- Maschinenbedienung digital über Panel oder manuell per Schalter.
- Ansteuerung der Motoren über eine moderne Mikrokontroller-Steuerung.
- Maximaler Durchmesser für Papphülsen 152 mm.
- Minimaler Durchmesser für Papphülsen 25 mm.

Kontaktieren Sie uns zur Erstellung eines bedarfsgerechten Angebotes

Kernschneidemaschine

K-1200 A



Kontaktieren Sie uns zur Erstellung eines bedarfsgerechten Angebotes