

BXT3 Series



BXT3 Omsnørings- værktøj til plastbånd

Innovativt design

Ergonomisk design kombineret med en robust konstruktion sikrer en fremragende pålidelighed

Øger produktiviteten

Intuitive funktioner til at sikre en kontinuerlig drift under hele produktionen

Strømmer driften

Full-touch grafisk interface, der forenkler driften og den rutinemæssige vedligeholdelse

Operational alsidighed

Variable spændingsindstillinger giver mulighed for skiftende produktionskrav

BXT3

Omsnøringsværktøj til plastbånd



Med kombinationsværktøjet Signode BXT3 til omsnøring er man sikret nem og lynhurtig håndtering og høj effektivitet ved alle omsnøringsopgaver med plastbånd. Komplet med intuitivt design og udbyggede funktioner, der øger produktiviteten ved en lang række opgaver, lige fra de opgaver, der kun kræver minimal stramning til de, der kræver maksimal stramning.

Fordele og egenskaber

■ Øger pålideligheden

En indbygget strammingsindikator, der bekræfter, at båndet er indsat korrekt før stramning, bidrager til at reducere mængden af forkerte samlinger. Derudover bekræfter en realtidsindikator, om den aktuelle stramning er udført korrekt.

■ Forenkler håndteringen

BXT3 indholder en intuitiv brugergrænseflade til hurtig indstilling, som gør det nemt og hurtigt at tilpasse den til produktionsændringer. Til trykfølsomme pakker kan fastspændingsniveauet tilpasses ved at trykke på én knap.

■ Letter brugerens arbejder

Et perfekt balanceret design kombineret med en-knapbetjening og touchpad-justering gør arbejdet med BXT3 til en leg.



Highlights

■ Innovativ

Med enestående driftssikkerhed og ergonomi

- Kvalitetsværktøj testet i industrien
- Beskyttende konstruktion
- Letvægt og perfekt balanceret

■ Intuitiv

Til nem og hurtig håndtering

- Variabel spændingshastighed via et enkelt tryk
- Digital brugerflade med touchpad-indstilling
- Favorit strammefunktion

■ Intelligent

Giver en fremragende og konstant præstation

- Visning i realtid af anvendt spændekraft
- Elektronisk styret omsnøringsproces
- Visning af strammeindstilling

