

PRHM-34 pneumatiskt kombinationsverktyg

för bandning med Magnus stålband



Egenskaper och fördelar

Låg vikt - endast 6,6 kg - och kan användas med eller utan upphängningsanordning. Arbetet blir lättare för operatören, produktiviteten förbättras och verktygets användbarhet ökar.

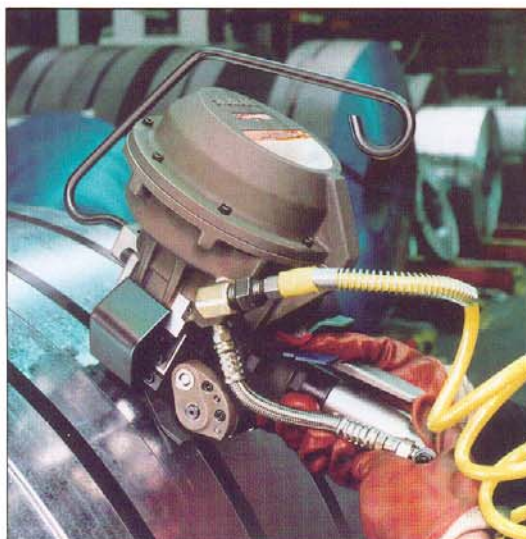
Lätt att använda - ergonomiskt konstruerad för att minimera arbetsinsatsen.

Pålitlig och robust - med förstklassig design för att klara även mycket krävande bandning av runt eller oregelbundet gods.

Speciell låsningskontroll - eliminerar risken för ofullständig låsning av bandet.

Låsningskydd - låsmekanismen är skyddad för operatörens säkerhet.

Skyddad luftslang - slangen är skyddsarmerad för att förhindra punktering.



CE

PRHM-34 pneumatiskt kombinationsverktyg

för bandning med Magnus stålband

Konstruktion, funktion och drift

PRHM-34 är ett speciellt kraftfullt pneumatiskt handverktyg som konstruerats för bandning av runt eller oregelbundet gods. Det är lätt att använda, och låser bandet (Magnus höghållfast 19 mm stålband med maxtjocklek 0,8 mm) med en dubbel stansning.

Verktyget är utrustat med viktiga säkerhetsanordningar, bl a en låsningskontroll som ser till att en säker låsning alltid sker och som eliminerar ofullständiga låsningscykler.

PRHM-34 har också ett låsningskydd, som skyddar operatören från skada.

Luftslangen är skyddsarmerad, vilket förhindrar att den slits, skadas eller punkteras.

PRHM-34 som endast väger 6,6 kg, är pålitlig och hållbar även i de mest krävande miljöer. Dess låga vikt och ergonomiska konstruktion ger operatören möjlighet till förbättrad effektivitet med ett minimum av arbetsinsats.

Låsningskontroll

PRHM-34 har en låsningskontroll som ser till att låsningen alltid blir korrekt och maximal. Utan denna skulle säkerheten äventyras om låsningscykeln avbryts.

Låsskydd

Låsningsmekanismen är helt skyddad för att inte riskera att operatörens hand skadas.

Låg vikt

Tack vare sin låga vikt, 6,6 kg, kan PRHM-34 även användas utan upphängningsanordning. Verktyget är lätt att använda och ger operatören möjlighet att hålla högt arbetstempo.

Pålitlig och hållbar

PRHM-34 konstruerades för driftsäkerhet. Dess robusta utförande gör att den klarar de hårdaste arbetsmiljöer som finns inom metallindustrin.

Armerad luftslang

PRHM-34 har en armering på luftslangen som skyddar den från punktering och skador.

Lätt att använda

PRHM-34 har en ergonomisk konstruktion som underlättar operatörens arbete.



Dimensioner och prestanda

Vikt	6,6 kg
Total längd	370 mm
Bredd	180 mm
Max bandspänning	7105 N

Band

PRHM-34 är konstruerad för Signodes 19 mm Magnus höghållfast stålband med tjocklek max 0,8 mm.

Magnus finns i tre utföranden - blåanlöpt och vaxat, lackerat och vaxat samt zinklackerat och vaxat.

För ytterligare information, kontakta Signodes kundservice.



SIGNODE AB

Box 7092, Hantverkarvägen 6, 183 07 TÄBY

Telefon 08-630 99 60

Telefax 08-756 19 30