

Industrial Series



Rhino™

M1011

Märkmaskin för prägning i industriella miljöer



Denna robusta och klassiska präglingsmaskin klarar alla krävande märkningsjobb

Eftersom M1011 skriver ut på tejp av rostfritt stål och aluminium är den idealisk för krävande etiketteringsarbeten på fabriken, utomhus eller till och med på oljeplattformen. Det inbyggda hålslaget gör att du kan skapa etiketter som kan sättas fast med kabelklämmor, spik eller skruv.

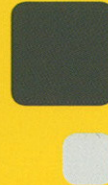
- Utmärkt läsbarhet
- Präglar 12 mm bred tejp av metall eller aluminium
- Lättanvänt etikettavskärningshandtag, även för rostfritt stål
- Inbyggt hålslag för skapande av hängande etiketter
- Kabelinfästningsplats för kabelmarkering
- Etikettavskärare med rundade kanter av säkerhetsskäl
- Mätanordning för kontroll av längden på varje sida
- Omvänt teckenhjul för utskrift av etiketter med spegelvänd skrift
- Metalletiketterna finns i självhäftande, olegerad aluminium eller stål
- Etiketter av aluminium och rostfritt stål är resistenta mot extrema väderförhållanden och stark UV-strålning samt mot krävande marina och industriella miljöer

Kod	Beskrivning	Färg	Förpackningskvantiteter
S0720090	M1011	Svart	1/3



Setet innehåller:




- Rhino™ M1011 Präglingsverktyg
- Hållbar, slitstark bärväska
- 1 rulle 12 mm x 4,80 m aluminiumetiketter utan klister
- 1 rulle 12 mm x 6,40 m etiketter i rostfritt stål utan klister
- 1 hjul för spegelvänd skrift



EM

Rhino™ M1011 tejp

Etiketter av aluminium och rostfritt stål är resistent mot kemikalier, extrema väderförhållanden, mycket höga och låga temperaturer samt nötning. Idealiska för märkning av rörledningar, underjordiska kablar, maskindelar, byggmaterial och mycket annat.

KOD	BESKRIVNING	FÄRG	MÅTT B x L (mm x m)	FÖRPACKNINGSS KVANTITET
S0720180	Aluminium med klister		12 x 3,65	1/10
S0720160	Aluminium utan klister		12 x 4,80	1/10
S0720170	Rostfritt stål utan klister		12 x 6,40	1/10