

Garant**Tool24 PickOne – Mastersystem EN, Antal totalfack: 320****Beställningsdata**

Ordernummer	979211 320
GTIN	4062406134150
Artikelklass	9SA

Beskrivning**Utförande:**

Varuutlämningssystem med innovativt trumsystem som garanterar en säker styckuttagning av varje enskild artikel. Mycket snabba varuuttag genom korta åtkomsttider, automatiskt öppnande fack och ljussignal vid rätt uttagsfack. Trumman i Tool24 PickOne finns med upp till 4 olika fackstorlekar som standardkonfiguration, och är smed en bärförmåga, på mer än 1000 kg specialutformad för industrianvändning. Flexibel placering av en pekskärm tack vare perforerade paneler på båda sidor.

Mastersystemet kan utökas godtyckligt med ytterligare utbyggnadssystem och kan kombineras med alla Tool24-maskinvaruvarianter.

Den här artikeln är kompatibel med Hoffmann Group Connected-programvarulösningar. 2 fackvarianter, perfekt för utlämning av artikelsortiment med liknande mått, t.ex. handskar.

Fördel:**Hoffmann Group Connected**

Med den här artikeln förvärvar du en byggsten för din digitalt nätverksanslutna produktion. I kombination med respektive programvarumodul ger det ökad produktivitet.

leveransinnehåll:

Pekskärm 22 tum, streckkodläsare, PC inklusive programpaket Basic, **operativsystem på**

engelska.**Lackering:**

Stomme ljusgrå RAL 7035, lådfronter antracit RAL 7016, **pulverbelagda**.

OBS!:

Trumman i Tool24 PickOne kan konfigureras individuellt en gång för varje kund med sina fyra olika fackstorlekar allt efter artikelsortiment för utmatning. Fråga din rådgivare.

Viktangivelserna gäller utan PC och bildskärm.

Teknisk beskrivning

Bredd	1080 mm
Djup	875 mm
Antal fack B	160
Antal fack C	160
höjd	2000 mm
vikt	275 kg
bärförmåga per fack	2 kg
Serie	Tool24 PickOne
Serie	Hoffmann Group Connected
Serie	Tool24 PickOne
datautgång	Hoffmann Group Connected
Bärförmåga invändigt i skåpstomme	1000 kg
Hoffmann raster för perforerad panel	9×9 mm
Färgval	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Produktslag	Varuutlämningsystem