



Výškové stabilizační doko (Horizontal Stabilizer Docks)



Konstrukce bez vřp řš p žx7GW M0 vertikálním stabilizátor o0 ergonomický sklon pracovní plochy. Pro dokovací operace Tail-In není t –V8 pohybovat s dokem.

Základní popis

- Stacionární nebo s pojezdem pro mobilní použití
- S pevnou výškou nebo s výškovým nastavením.
- V –WFVra výložnicích umož ž±V8kové vyrovnání nerovného terénu.
- Výsuvné kazety a ochranné polštá –P.
- R ÷ř' volitelné možnosti zábradlí jako pevné nebo výškov řastavitelné, sklopné klece se zábradlím a ochrana proti z žÖ6Vř0à
- Optimální p —§ osobkenturám p –vysoké variabilit 2à

Rady a speciální funkce

Použité normy: DIN EN 1915 – Všeobecné požadavky ř 7B – Základní bezpeč Öæ – 7502a
2 – Požadavky na stabilitu a pevnost DIN EN 12312 –
Pozemní za žx erřro letadla ř 7B – Za žx erřro pln řřř0
paliva do letadel ř 7B – Schody a plošiny pro údržbu

Vlastnosti produktu

Varianty produktu