

# Maniglia di spinta per carrello di trasporto cestelli

**HUPFER**  
we make work flow



## Dati tecnici

<b>Peso:</b>	2.51 kg
<b>Larghezza:</b>	610 mm
<b>Profondità:</b>	310 mm
<b>Altezza:</b>	885 mm

*Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.*

Maniglia di spinta per il montaggio autonomo per carrello di trasporto cestelli KR/oGr 50-50.

Struttura stabile ed igienica in tubo tondo in acciaio inox. Tubo tondo a forma di maniglia di spinta orizzontale, piegato in modo continuo in due bracci verticali, con due sostegni orizzontali dotati di due distanziali ciascuno per l'avvitamento al carrello di trasporto cestelli.

Data della richiesta: 25.11.2024, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer  
03:42:15