

SCHEDA TECNICA

19/12/2025



Carrello per guarnizioni per l'alloggiamento di rotoli di guarnizioni. Solida struttura in acciaio. Alloggiamento per due bobine. Indispensabile nell'inserimento delle guarnizioni. Possibilità di impostare il diametro di ciascuna bobina. Ripiano utensili. Quattro ruote orientabili, due delle quali con freno fisso.

1

(someco)

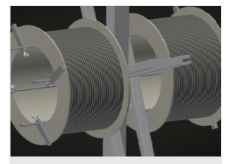
SCHEDA TECNICA

19/12/2025



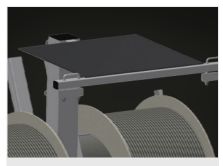
Ruote orientabili

Le quattro ruote orientabili, due delle quali con freno fisso, offrono un'elevata mobilità e sono facili e sicure da maneggiare



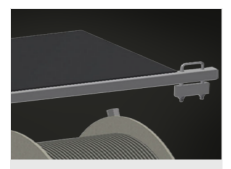
Alloggiamento bobina

Per contenere due rotoli di guarnizioni. Bobine regolabili in funzione delle dimensioni del rullo



Ripiano per utensili

Pratico ripiano utensili all'altezza di lavoro



Freno passante

Freno passante per ciascuna bobina







DW 2 / CARRELLI DI LAVORO

DIMENSIONE E PESO	
Lunghezza (mm)	700
Larghezza (mm)	700
Altezza (mm)	1.005
Peso (kg)	25

CARATTERISTICHE	
Portabobine	2
Diametro massimo bobina (mm)	750
Larghezza massima bobina (mm)	250
Ruote girevoli	4
Ruote girevoli con fermo di bloccaggio	2
Diametro ruote girevoli (mm)	125

Incluso disponibile O