

## hofs traversepaar voor bandenstelling

breedte x diepte 1000 x 400 mm,  
voor een vaklast van 150 kg, van  
staal met corrosiebeschermende  
zinklaag

Artikelnummer: 865669

hofs  
REGALSYSTEME



## hofs spanten

### Verlenging voor bandenrek

traversepaar voor bandenstelling

- breedte x diepte 1000 x 400 mm
- voor een vaklast van 150 kg
- kliksysteem
- van staal met corrosiebeschermende zinklaag
- 5 jaar garantie







## Technische details

meubeltype stelling

vakbreedte 1000 mm

stellingtype	accessoires	diepte	400 mm
stellingsysteem	kliksysteem	vaklast	150 kg
stellingveld	onderdeel	materiaal	staal
onderdeel	traversepaar	oppervlak legbord	verzinkt
stellingaccessoires	legbord	kleur uitvoering	verzinkt
voor stellingtype	bandenstelling	garantie	5 jaar
legbord-/niveautype	traversen	gewicht	2,69 kg
breedte	1000 mm		

## Dit past ook bij ...

139145		bandenkar, draagvermogen 200 kg, Voor banden Ø 540 - 820 mm, handmatig, onderstel met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010 gentiaanblauw, wielen met massief rubber-banden op kunststof-velg
139153		bandenwagen, voor 8 banden (breedte 275 mm) banden met een Ø van 540 - 820 mm, draagvermogen 300 kg, 2 etages, bandensteun dankzij schroefverbinding in breedte verstelbaar, hoogte x lengte x breedte 1430 x 780 x 1205 mm, frame met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010 gentiaanblauw, 2 zwenk- en 2 bokwielen, wielen met TPE-banden
201012		opvangschaal, opvangvolume 20 l, hoogte x lengte x breedte 105 x 690 x 440 mm, 4 kamers met telkens 1 gietrand, van polyethyleen in zwart
504734		werkplaatskruk, zitting hoogte 420 - 545 mm, zitting van PU-schuim in zwart, schotelvoet met opbergkastje voor gereedschap en kleine onderdelen voor stevig staan, frame van kunststof in zwart, frame met rollen
532403		gereedschapswagen - met uitrusting, hoogte x breedte x diepte 950 x 610 x 450 mm, 6 laden, afsluitbaar met cilinderslot, romp gelakt in RAL3020 verkeersrood, front gelakt in RAL7016 antracietgrijs