



BGS articolo
BGS 80340

DESCRIZIONE
SUPPORTO PER MOVIMENTAZIONE MERCE

CARATTERISTICHE

- misure: 80 x 105 x 30 mm
- per il trasporto di carichi pesanti
- la piastra girevole permette un'ottima manovrabilità
- 4 ruote doppie, montate su un asse d'acciaio
- con occhiello per traino
- capacità di carico max: 150 Kg
- in plastica infrangibile
- peso 100 g



BGS articolo
BGS 80332

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, RUOTE FISSE E PIROETTANTI

CARATTERISTICHE

- comprende 4 ruote piroettanti
- piastra di montaggio ruote piroettanti: 38 x 38 mm
- Ø ruote: 40 mm
- portata max: 25 kg
- peso 170 g



BGS articolo
BGS 80955
BGS 80957

DESCRIZIONE
Ø 100 MM
Ø 125 MM

CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera



BGS articolo
BGS 80330

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, RUOTE FISSE E PIROETTANTI

CARATTERISTICHE

- comprende 2 ruote fisse e 2 ruote piroettanti
- piastra di montaggio a supporto fisso: 35 x 45 mm
- piastra di montaggio ruote piroettanti: 40 x 45 mm
- Ø ruote: 40 mm
- portata max: 25 kg
- peso 170 g



BGS articolo
BGS 81940

DESCRIZIONE
SET 4 PEZZI, RUOTE DOPPIE PIROETTANTI, Ø 75 MM

CARATTERISTICHE

- ruote doppie piroettanti
- per uso interno ed esterno
- base con 4 fori per il fissaggio
- portata max con 4 ruote: 450 kg
- Ø ruota: 75 mm
- larghezza della ruota singola: 24 mm
- larghezza della ruota compreso asse: 75 mm
- altezza totale: 100 mm
- dimensioni della base: 76 x 68 mm
- Ø fori di fissaggio (ovale): 8 mm
- distanza dei fori di montaggio: 45 x 55 mm
- materiale:
 - ruota: Plastica TPR e polipropilene (PP)
 - telaio: acciaio, zincato
- comprende:
 - 2 ruote doppie piroettanti
 - 2 ruote doppie piroettanti con freno
- peso 2,4 kg



BGS articolo
BGS 80951
BGS 80953

DESCRIZIONE
Ø 100 MM
Ø 125 MM

CARATTERISTICHE

- con cuscinetti a sfera



BGS articolo
BGS 81953
BGS 81955
BGS 81957

DESCRIZIONE
SUPPORTO FISSO
PIROETTANTE
PIROETTANTE CON FRENO

CARATTERISTICHE

- ruota con cuscinetti a sfere e piastra di montaggio
- Ø ruota: 75 mm
- altezza totale: 95 mm
- carico massimo: 50 kg
- dimensioni base:
 - BGS 81953: 80 x 65 mm
 - BGS 81955 e BGS 81957: 60 x 75 mm
- distanza dei fori di montaggio:
 - BGS 81953: 45 x 63 mm
 - BGS 81955 e BGS 81957: 45 x 60 mm



BGS articolo
BGS 80336
BGS 80338

DESCRIZIONE
Ø 50 MM
Ø 50 MM, CON FRENO

CARATTERISTICHE

- diametro: 50 mm
- carico massimo: 30 kg
- altezza: 61 mm
- piastra con fori di montaggio: 38 x 38 mm
- in poliuretano (PU)