



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2850	CARRELLO SOTTOVEETTURA & SGABELLO

CARATTERISTICHE

- può essere utilizzato come sgabello o come carrello sottovettura
- 6 ruote piroettanti
- carico massimo:
 - carrello sottovettura 150 Kg
 - sgabello 130 Kg
- dimensioni: 1060 x 450 x 150 mm
- telaio in acciaio, rivestito
- peso 8,4 kg



BGS 1916

PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1919	SGABELLO CON ROTELLE

CARATTERISTICHE

- vassoio portautensili sotto il sedile
- in plastica
- colore nero
- con 4 rotelle Ø 40 mm
- dimensioni:
 - vassoio: 320 x 450 mm
 - seduta: 290 x 390 mm
 - altezza da terra seduta: 280 mm
- carico massimo 150 kg
- peso 2,2 kg

RICAMBI

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 1916	NR. 1 ROTELLA



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 2832	SGABELLO DA MECCANICO CON CASSETTO

CARATTERISTICHE

- telaio in acciaio: 25 x 25 mm
- 4 ruote Ø 50 mm
- sedile: 365 x 210 mm
- dimensioni totali: 360 x 410 x 330 mm
- dimensioni interne cassetto: 275x185x55
- carico massimo: 90 kg
- peso 5,2 kg

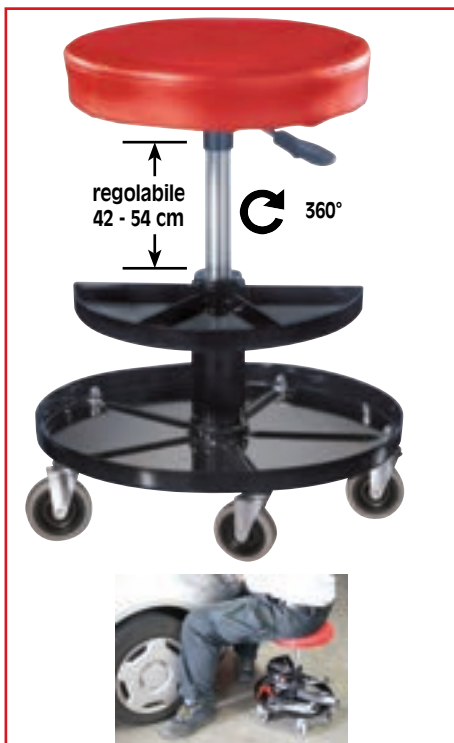


PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 8388	SGABELLO DA MECCANICO, CON 5 RUOTE

CARATTERISTICHE

- seduta imbottita
- con 5 ruote piroettanti
- con ampio vano portaoggetti alla base
- altezza regolabile da 450 a 550 mm
- seduta: Ø 360 mm
- vano portaoggetti: Ø 440 mm
- portata massima: 90 kg
- dimensioni ruote: 75 mm
- peso 8,4 kg



WK 3010-ROLLE

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
WK 3010	SGABELLO DA MECCANICO CON 5 RUOTE

CARATTERISTICHE

- regolazione in altezza pneumatica
- 2 vassoi portautensili
- altezza seduta regolabile: 42 - 54 cm
- 5 ruote piroettanti Ø 75 mm
- portata massima: 150 kg
- peso 6,5 kg

RICAMBI

FERMEC articolo	DESCRIZIONE
WK 3010-ROLLE	NR. 1 ROTELLA