

Montażownica do kół BEISSBARTH MS 650 S IT V1 (400V i 230V)

Montażownica MS 650 S IT V1 z pneumatycznie odchylaną kolumną, stołem roboczym 28". Zostały one zaprojektowane pod kątem zapewnienia maksymalnej szybkości, wydajności oraz trwałości. Gwarantują bezpieczeństwo kół i opon oraz całkowitą redukcję naprężeń konstrukcji pracujących podczas demontażu opon każdego typu, nawet najbardziej wymagających opon niskoprofilowych i RFT o szerokości felgi nawet do 15"

Wersja IT V1 charakteryzuje się wyposażeniem w kolumnę pomocniczą Tecnoroller NG oraz inflator wbudowany w szczękach

- **Silnik sterowany elektronicznie** (w wersji 1 fazowej 230V) – możliwość pracy zawsze przy najlepszej kombinacji dostępnej mocy i szybkości, posiadający funkcję tzw. "miękki start"
- **Innowacyjna konstrukcja G-Frame** – zwiększona sztywność urządzenia oraz optymalizacja przebiegu występujących sił w celu osiągnięcia ich równomiernego rozłożenia w ramach struktury maszyny. Dzięki temu proces montażu nie powoduje uszkodzeń obręczy koła i opony.
- **Pneumatyczne sterowanie głowicy roboczej** – użytkownik ma możliwość kontrolowania i pozycjonowania głowicy poprzez ergonomiczne przyciski sterujące.



Na zdjęciu widoczna opcjonalna płyta rolkowa oraz biała kostka WDK

**Katalogowa cena urządzenia MS 650 S IT V1 (400 V)
wynosi: 25.500,- PLN netto**

Nr katalogowy 1 694 201 197

**Katalogowa cena urządzenia MS 650 S IT V1 (230 V)
wynosi: 27.000,- PLN netto**

Nr katalogowy 1 694 201 204

Uwaga: Podane ceny są cenami netto. Zawierają koszt uruchomienia u klienta.

Powyższa oferta ma charakter informacyjny, i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych. Użyte zdjęcia są poglądowe, mogą wystąpić różnice w wyposażeniu.

Dane techniczne	
Maksymalna średnica koła	do 1200 mm
Zewnętrzny zakres mocowania	12" - 28"
Wewnętrzny zakres mocowania	13" - 32"
Szerokość felgi	4" - 15"
Zakres zbijaka	70- 397 mm
Przyłącze powietrza	8-10 bar
Wymiary	1450x2295x2060 mm
Waga	385 kg
Siła zbijaka	11500 N