

## B 050 Handmischer

Der B 050 ist der kleinste beba Handmischer und zum Mischen in Gefäßen bis zu 30 Liter geeignet. Das kugelgelagerte, lauf-ruhige Gerät ist wartungsfrei und besitzt eine lange Lebensdauer. Ein Untersetzungsgetriebe 3:1 sorgt für kraftvolle Leistung und schont gleichzeitig Ihre Antriebsbohrmaschine.

Dieses handliche Gerät arbeitet in Verbindung mit allen Bohrmaschinen mit Eurohals (43 mm  $\varnothing$ ). Durch die gegeneinander laufenden Mischkörbe ist keine Kraftanstrengung nötig. Der Mischer ist extrem handlich, mischt optimal körnige, zähflüssige und pastöse Medien schnell und intensiv.

Im Vergleich zu einwelligen Mixern erledigen beba Zwangsmischer jeden Mischvorgang in Sekundenschnelle mit einer erheblich höheren Mischgüte.



Typ N, S  
Flachstahl



Typ NR  
Rundstahl



Typ BES  
Spritzfrei



### Vorteile:

- Außergewöhnlich hohe Mischqualität
- Kein Rückdrehmoment, federleichte und bequeme Handhabung
- Kugelgelagert für ruhigen Lauf und lange Lebensdauer
- Wartungsfrei
- Superschnelle Amortisation durch günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis
- Anschluss an jede Bohrmaschine mit Eurohals - alle gängigen Bohr- und Schlagbohrmaschinen sind mit Eurohals ausgestattet
- Mischen in Rekordzeit

## B 050 Handmischer

### Verfahrenstechnik:

Unsere Mischwerkzeuge Typ BES sind ausgeführt für eine spritzfreie Materialströmung während des Mischvorgangs. Der BES mischt flüssige bis mittelviskose Medien. Dabei wird das Mischmaterial zur Hälfte nach oben gefördert und zur Hälfte nach unten gepresst.

Unsere NR Mischwerkzeuge bewirken eine luftfreie Materialströmung und gleichzeitig eine leichte Materialverdrängung im Behälter. Die Wendelform ist konstruiert für mittel- bis hochviskose Mischmaterialien. Unsere Standardmischwerkzeuge S und N bewirken eine hohe Verdrängung des Mischgutes. Die Wendelform ist konstruiert für mittelviskose Medien.



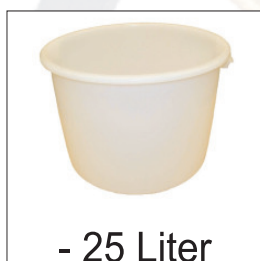
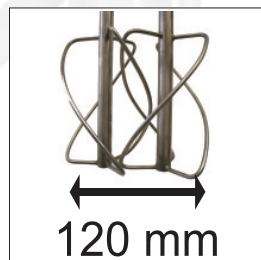
B 050-45 S, N



B 050-45 BES



B 050-45 NR



### Technische Daten:

- Untersetzungsgetriebe 3 : 1 - hohes Drehmoment an den Mischwerkzeugen
- Mischwerkzeug-Drehzahlen stufenlos regelbar (Antriebsbohrmaschine)
- Mischwerkzeuglänge: 400 mm
- Gesamtdurchmesser montierte Mischwerkzeuge: 120 mm
- Gewicht des Mixers: ca. 2 kg
- Antrieb des B 050 erfolgt über eine Elektrobohrmaschine (Eurohals - 43 mm  $\varnothing$ )
- einsetzbar für Chargen von ca. 2 bis 25 Liter
- Mischwerkzeuge sind nach neuesten Erkenntnissen gestaltet - Typ BES spritzfrei