











UTILIZZO:

- Miscelazione di materiali da costruzione a bassa viscosità, ad es. vernici, colla, stucco e composti per livellare, colla per piastrelle
- Costruzioni in cartongesso, piastrellista, pittore e intonacatore

CARATTERISTICHE:

- Interruttore elettronico controllo della velocità a variazione continua per ridurre gli spruzzi
- Attacco diretto per il mescolatore M 14 femmina efficace trasmissione della potenza, concentricità elevata
- Impugnature ampie operatività senza sforzo
- Impugnatura a T comodità nella miscelazione



Il miscelatore pratico fino a 40 kg

UTILIZZO:

- Miscelazione di materiali da costruzione a bassa e media viscosità, ad es. vernici, colla, stucco e composti per livellare, colla per piastrelle, malta pronta
- Costruzioni in cartongesso, piastrellista, pittore e intonacatore

CARATTERISTICHE:

- Interruttore elettronico controllo della velocità a variazione continua per ridurre gli spruzzi
- Attacco diretto per il mescolatore M 14 femmina efficace trasmissione della potenza, concentricità elevata
- Maniglia salvaspazio curvata in metallo pratico, facile da abbassare, comodo trasporto
- Impugnatura morbida vibrazioni ridotte, antiscivolo

SPECIFICHE TECNICHE	EHR 14.1 SK SET
Potenza nominale	960 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità nominale	0-390 giri/min
Velocità a vuoto	0-590 giri/min
Massimo diametro	120 mm
Attacco del mandrino	M 14 femmina
Peso	2,9 kg
Cod.Art.	07753000
Fornito	in una scatola con asta di miscelazione WG 120

SPECIFICHE TECNICHE	EHR 15.1 SB SET
Potenza nominale	1050 W
Tensione nominale	230 V ~
Velocità nominale	0-450 giri/min
Velocità a vuoto	0-800 giri/min
Massimo diametro	120 mm
Attacco del mandrino	M 14 femmina
Peso	3,1 kg
Cod.Art.	07760000
Fornito	in una scatola con asta di miscelazione WG 120

