

ULTRA TURRAX® T 18 Digital

Cod. 22.8559.99

Omogeneizzatore ad immersioni IKA modello ULTRA TURRAX® T 18 Digital



Descrizione

Strumento economicamente competitivo per volumi da 1 a 50 litri di acqua (T18-T25-T50-T65), con display digitale e controllo elettronico della velocità. Offre un ampio intervallo di velocità, impostabile mediante manopola, che permette agli utilizzatori di lavorare ad elevate velocità tangenziali anche con rotori di piccolo diametro. Una larga scelta di utensili garantisce un'ampia possibilità di applicazioni.

Caratteristiche:

- Accoppiamento facilitato per il cambio degli utensili disperdenti.
- Ideale per l'utilizzo manuale visto il peso contenuto e il design ergonomico.
- Facilmente trasportabile perché alimentato direttamente senza necessità di trasformatori esterni.
- Gli utensili in acciaio possono essere puliti facilmente dato che possono essere smontati senza l'uso di attrezzi.
- Disponibili utensili disperdenti monouso in plastica, in due misure, particolarmente indicati per analisi PCR.
- Motore ad elevate prestazioni per garantire una eccezionale stabilità della velocità, molto silenzioso e protetto elettronicamente dai sovraccarichi.
- Utensili disperdenti non compresi, vedi accessori.

Dati Tecnici

Volume trattabile (l)	0,01÷1,5
Viscosità massima (mPa·s)	5000
Velocità (rpm)	500÷25000
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	87x106x271
Peso (kg)	2,5
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/500

Display

LED

Varianti

Codice	Prodotto	Volume trattabile (l)	Velocità (rpm)	Dimensioni esterne (LxPxH mm)	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.8559.99	ULTRATURRAX®T 18 Digital	0,01÷1,5	500÷25000	87x106x271	2,5	220/50/500
22.8560.99	ULTRATURRAX®T 25 Digital	0,01÷2	500÷25000	87x106x271	2,5	220/50/700
22.8561.99	ULTRATURRAX®T 50 Digital	0,25÷30	500÷10000	115x139x355	5,76	220/50/700

Accessori/Correlati

23.4020.82	S18N-10G Utensile per dispersione, idoneo per solventi e materiali abrasivi e sterilizzabile con tutti i metodi.
23.4030.82	S18N-19G Utensile per dispersione, idoneo per solventi e materiali abrasivi e sterilizzabile con tutti i metodi.
23.0037.82	R 1825 Stativo da 200x316 mm con asta da 16x560 mm.
23.0041.82	R 1826 Stativo da 200x316 mm con asta da 16x800 mm.
23.0042.82	R 1827 Stativo da 200x316 mm con asta da 16x1000 mm.
23.0026.82	R 182 Morsetto per stativo.
23.0033.82	RH 3 Pinza a nastro.
23.0041.82	R 1826 Stativo da 200x316 mm con asta da 16x800 mm.
23.0042.82	R 1827 Stativo da 200x316 mm con asta da 16x1000 mm.
23.0026.82	R 182 Morsetto per stativo.
23.0033.82	RH 3 Pinza a nastro.
23.0037.82	R 1825 Stativo da 200x316 mm con asta da 16x560 mm.
23.4020.82	S18N-10G Utensile per dispersione, idoneo per solventi e materiali abrasivi e sterilizzabile con tutti i metodi.
23.4030.82	S18N-19G Utensile per dispersione, idoneo per solventi e materiali abrasivi e sterilizzabile con tutti i metodi.