

Jolke



100 %
Made in Germany

ENESKAsonic

Il progresso più innovativo
nel campo degli ultrasuoni

Sistema ad ultrasuoni per lappatura e lucidatura ENESKAsonic • manipoli

Il progresso più innovativo nel campo degli ultrasuoni
ENESKAsonic – potente generazione di successori high-tech per la rimozione più accurata

Diamo il „Benvenuto“ al nuovo membro della famiglia joke. Come già con ENESKA-micro, il sistema ENESKAsonic con sistema ad ultrasuoni è caratterizzato da un costante sviluppo ulteriore in ogni dettaglio. È da sottolineare il design nobile abbinato a comode attrezzature high-tech.

Highlights:

- funzione Tune per una frequenza ultrasuoni ottimale
- funzionalità boost per esigenze ad alte prestazioni
- funzionamento intuitivo tramite tocco combinato con controllo rotativo su vetro di alta qualità
- display multifunzione moderno con supporto a LED
- il timer di inattività rileva i manipoli non utilizzati e protegge dall'usura
- la porta di carica USB consente, ad esempio, l'aggiunta opzionale di una lampada da lavoro senza fonte di alimentazione aggiuntiva

Durante lucidature e lappature, ENESKAsonic lavora nella gamma di frequenza da 20 a 30 kHz. La frequenza ottimale viene trasmessa dalla funzione Auto-Tune. Il controllo di potenza continuo è adatto sia a lavori sottili e filigranati su bordi e barre strette, così come nelle modalità boost per un lavoro intensivo e ad alte prestazioni, estremamente abrasivo con fili diamantati sintetizzati. Il display supportato da LED mostra una varietà di impostazioni parametri operativi. Il manipolo leggero di 140 g con filettature fini M6 si adatta bene alla mano e consente di lavorare senza fatica.

Era particolarmente importante per il nostro sviluppo che anche questo membro della famiglia fosse prodotto „100 % Made in Germany“ e retrocompatibile con manipoli ENESKA 2-1. La garanzia degli standard di qualità particolarmente elevati è molto importante per noi e protegge i vostri investimenti degli anni passati.

Combinando ENESKAsonic ed ENESKAmicro riceverete una squadra imbattibile di specialisti pienamente formati nel loro campo di lavoro.



	Art. N°	Prezzo da 1 pezzo
Unità di controllo ENESKAsonic		



Dati tecnici:		0 012 001
Potenza:	max. 80 W	
Dimensioni (L x A x P):	135 x 235 x 200 mm	
Peso:	2,7 kg	
Alimentazione:	115/230 V, 50/60 Hz, 150VA	

Set adatto

	Art. N°	Prezzo da 1 pezzo
Set sistema ad ultrasuoni ENESKAsonic		



Questo set contiene i seguenti componenti:	0 012 000
1 x Unità di controllo ENESKAsonic (Art. N° 0 012 001)	
1 x Manipolo ad ultrasuoni JUS-45PB-ES (Art. N° 0 012 003)	
1 x supporto manipolo standard, nero (Art. N° 0 011 110)	
1 x Proteggi schermo in vetro temperato (Art. N° 0 011 098-G)	
1 x Set di cavi di alimentazione per Germania, Svizzera, Inghilterra ed Europa (Art. N° 0 007 435-1)	
2 x Fusibili 4 A (Art. N° 1 711 407-1) per l'uso a 110 V.	
1 x Chiave a brugola (Art. N° 0 006 304)	
2 x Chiave combinata (Art. N° 0 006 347)	
1 x Portautensile foro-Ø 3 mm (Art. N° 0 006 306-E)	
1 x Portautensile largh. della fessura 1 mm (Art. N° 0 006 310-E)	

I nostri prezzi sono variati.
Consultate il nuovo listino prezzi su
www.joke-technology.com
oppure contattaci
info@joke-technology.it

**100 %
Made in Germany**

Estremamente intelligente con potenza massima L'ENESKAsonic si „tuned“ da solo!



Funzione TUNE

ENESKAsonic è il primo dispositivo della sua categoria ad impostare la frequenza ottimale dell'utensile all'inizio di un'operazione o dopo aver premuto il pulsante. .

...sia che si tratti di utensili lunghi o corti, leggeri o pesanti....
l'ENESKAsonic si „tuned“ da solo! In questo modo garantiamo una vita utile notevolmente più lunga e una rimozione ottimale sulla superficie perfetta. Anche le lime in fibra ceramica non devono più essere accorciate!



Funzione BOOST

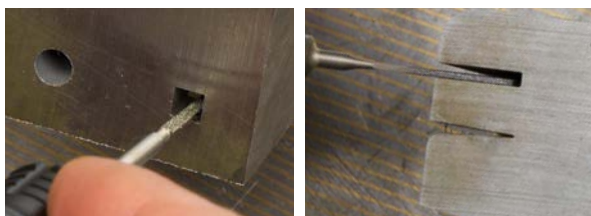
Accelerare è il motto!

Per superfici erose, solitamente grossolane e dure, l'ENESKAsonic è dotato della funzione BOOST (pulsante di potenza) ed è in grado di rimuovere facilmente questa superficie. Nonostante l'elevata potenza, può essere dosato finemente e la superficie può essere lavorata in modo ottimale.

Esempi d'applicazione



Le superfici possono essere lavorate senza cambiare la necessità di precisione dimensionale oppure la geometria.



Con l'utensile giusto, l'ENESKAsonic è in grado di lavorare anche all'interno di fori, nervature o su superfici profonde.

Altri componenti li trovate
nel nostro Catalogo.
Per contatti e/o informazioni
info@joke-technology.it.

Manipolo adattabile

	Art. N°	Prezzo da 1 pezzo
Manipolo ad ultrasuoni JUS-45 PB-ES	0 012 003	
Filetto:	M6/Fine	
Frequenza:	22,5 kHz (40 µm)	
Dimensioni:	Ø 28 x 134 mm	
Peso:	140 g (senza cavo)	
Lunghezza cavo:	2 m	
Potenza:	50 W	



I nostri prezzi
sono variati.
Consultate il nuovo listino prezzi su
www.joke-technology.com
oppure contattaci
info@joke-technology.it



Coming soon

ENESKA micro mobile

Il nostro nuovo sistema mobile di levigatura e lucidatura - più potente e compatibile con tutti gli attuali manipoli e motori ENESKA micro!

Contattateci e sarete i primi in autunno a scoprire in anteprima tutte le novità sul nostro ENESKA micro.

Combinare l'ENESKAsonic con un ENESKA micro e riceverete una squadra insuperabile di specialisti completamente addestrati nei rispettivi campi di lavoro!

- 60.000 1/min
- 280 Watt
- massima precisione di rotazione
- la più alta forza di serraggio a livello mondiale
- manipoli & motori compatibili indipendente dal produttore
- compatibilità SPS
- ispirato all' IP 54
- interfaccia utente utilizzabile in otto lingue



L'ENESKA micro ha convinto anche la giuria del premio MM Award per l'EMO 2017 ad Hannover e l'ha nominata come una delle più innovative esposizioni nel campo delle unità.

100 %
Made in GERMANY



joke Technology GmbH
Asselborner Weg 14 -16 • D-51429 Bergisch Gladbach
Tel. +39 02 00 68 1035 • Fax +39 02 00 68 1400
Mail info@joke-technology.it • Web www.joke.de

