

1

- 2.000-30.000 giri/min.
- Estremamente leggero e compatto, è facile da portare in giro per assistenza.
- Adatto per eseguire lavori dove è difficile accedere con cavi elettrici.
- Ricaricabile in cinque ore, con una autonomia di lavoro di un'ora.

## VIVA-MATE III STANDARD SET



### Caratteristiche

Modello	: NE77-A
Alimentazione	: AC 120/230V, 50-60 Hz
Voltaggio	: 10VDC
Tempo ricarica	: 5 ore
Dimensioni	: W72xD163xH39mm. (H28mm. nella parte più sottile)
Peso	: 595g.

### VIVA-MATE III standard set

Articolo	Modello	Accessori in dotazione
9979 (120V)	NCL-30VH	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Viva-Mate III (NE-77 unità di controllo)</li> <li>● Motore (NCL-25S) con cavo</li> <li>● Manipolo (VHE)</li> <li>● Carica batteria (NE78-10)</li> <li>● Supporto (NCL-S)</li> </ul>
9980 (230V)		

Viva-Mate III è un insieme di motore, unità di controllo e manipolo studiato per essere facilmente trasportabile. Il funzionamento a batteria lo rende facile da usare anche in posizioni dove il cavo di alimentazione potrebbe dare fastidio. Le ridottissime dimensioni non penalizzano le prestazioni: infatti la velocità (da 2.000 a 30.000 giri/min.) controllata dal circuito elettronico permette di avere coppia costante anche a basso numero di giri. Il controllo a pedale (opzionale) ha la funzione di acceso/spento.

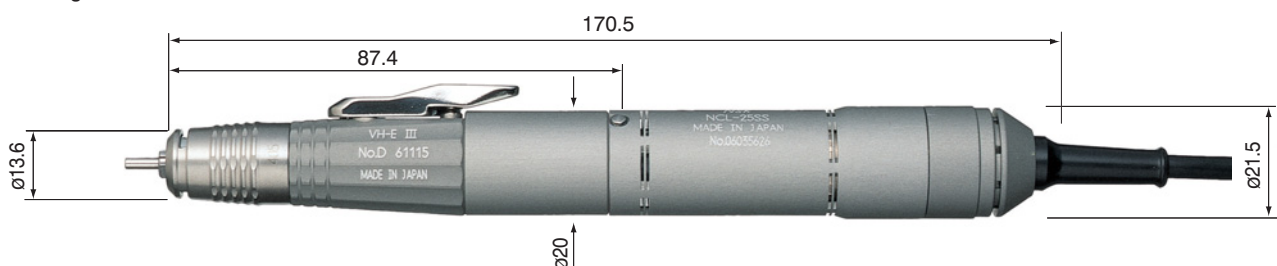
### MANIPOLO VH-E

- Sottile, leggero e di facile impugnabilità, permette di eseguire lavori di precisione abbinando potenza e delicatezza.
- ◆ **La sostituzione dell'utensile avviene tramite la rotazione della leva.**
- ◆ **Non occorrono chiavi per chiudere o aprire il mandrino.**
- Pinza: in dotazione  $\varnothing$  3.0 mm. (CHH-3.0); a richiesta da  $\varnothing$  0.8 a 3.0 mm. con progressione 0.1 mm. & dia. 2.35, 3.175mm.
- Peso: 75 g.

### MICROMOTORE NCL-25S

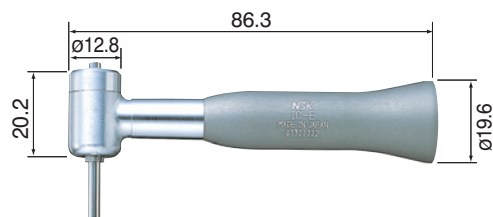
2.000 ~ 30.000 giri/min

- Adatto per lavorazioni di alta precisione e per interventi di assistenza presso clienti.



# Accessori per "VIVA MATE III"

## Art. 1478 MANIPOLO ANGOLARE A 90° IC-E



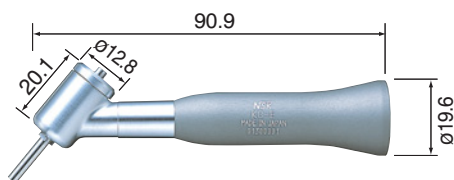
■ Il manipolo angolare con pinza  $\varnothing$  3mm., ha dimensioni ridotte, può essere utilizzato per lucidare superfici piane o spigoli e rettificare fori di piccole dimensioni.

- Rapporto di velocità ridotto a 3/4.
- Pinze in dotazione:  $\varnothing$  3.0 mm. (CHC3.0) 1 pz.
- pinze a richiesta:  $\varnothing$  1.6, 2.0, 2.35, 3.175 mm.
- Accessori standard: platorello in gomma, disco abrasivo.
- Peso: 45 g.

### Manipolo a 90°

Articolo	Modello	Accessori in dotazione
1478	IC-E	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pinza standard <math>\varnothing</math> 3.0 mm. (CHC-3.0) 1 pz.</li> <li>● Chiave (K-231) 1 pz.</li> </ul>

## Art. 1479 MANIPOLO ANGOLARE A 45° KC-E



■ Il manipolo a 45° può lavorare su spigoli, cavità ecc.

- Può ruotare sia in senso orario che antiorario.
- Rapporto di velocità ridotto a 3/4.
- Pinze in dotazione:  $\varnothing$  3.0 mm. (CH-C-3.0) 1 pz.
- pinze a richiesta:  $\varnothing$  1.6, 2.0, 2.35, 3.175 mm.
- Accessori standard: platorello in gomma, disco abrasivo.
- Peso: 45 g.

### Manipolo a 45°

Articolo	Modello	Accessori in dotazione
1479	KC-E	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Pinza standard <math>\varnothing</math> 3.0 mm. (CHC-3.0) 1 pz.</li> <li>● Chiave (K-231) 1 pz.</li> </ul>

## ACCESSORI E RICAMBI PER VIVA-MATE III

Prodotto	Descrizione	Articolo	Modello	Caratteristiche
	Unità di controllo VIVA-MATE III	1471	NE77-A	
	Motore con cavo per VIVA-MATE III	1472	NCL-25S	• 102 g.
	Cavo motore	1476	NCL-25CD	• 57 g.
	Manipolo tipo E	1475	VH-E	• 75 g.
	Carica batteria	9923 (120V)	NE78-12 (120V)	• Tempo di ricarica: 5 ore
		9924	NE106-23 (210V)	
	Controllo a pedale	1474	FC-25	
	Supporto	1477	NCL-S	

1
E-max
ROTUS
ESPERT
VIVA-MATE 3
IMPULSE
PRESTO
SHEENUS
2
E3000
E500Z
E6040
3
SERIE MA
Ø22.8
Ø30
SERIE MSS
Ø19.5
Ø20
Ø23
Ø25
ALTA POTENZA
4
HES
SMS
HTS
PL
5
AIR LINE KIT
6
ACCESSORI
7
INDICE