

2517: Piegatrice compatta elettrica portatile 18 V Ministem®



I prodotti + :

Lavoro leggero: ultraleggera, ultracompatta.

In tutte le configurazioni: gomito a gomito, fino a 180°, in tutti i piani.

Autonomia totale: potente batteria agli ioni di litio compatibile con oltre 400 macchine dell'alleanza CAS (Cordless Alliance System).

Descrizione

Piegatrice progettata per piccoli impianti e padiglioni di medie dimensioni, nuovi o in ristrutturazione: caldaia a parete, bagno, cucina, sanitari, ..., fino a Ø 22 mm e 7/8" (rame), Ø18 mm (acciaio inossidabile) e Ø 26 mm (multistrato).

Ultraleggera, ultracompatta, solo 4,9 kg per la macchina da sola e 5,9 kg in funzionamento (con batteria, forma e controforma Ø 16 mm) per un utilizzo quotidiano senza affaticamento e facilità di spostamento.

Nessun limite alle vostre realizzazioni: piegature **gomito a gomito** fino alle più brevi, su **tutti i piani** anche i più **complessi** e fino a **180°** grazie alle **forme con gancio snodabile** (esclusiva Virax) che ne consentono anche una facile installazione e rimozione.

Elevata autonomia, fino a **125 piegature** con **1 sola batteria CAS 18V - 2Ah** (tubo in rame Ø 18 mm / 90°), e ricarica rapida in soli 40 minuti.

Piegatura rapida per avvolgimento senza ricottura del tubo (rame): **meno di 5 secondi** per una curvatura a 90° su un tubo di rame Ø 22 mm.

Angolo di piegatura preciso e regolare da 0 a 180° grazie al suo variatore di velocità.

Compatibile con il **treppiede** rif. 251809 della macchina piegatubi Eurostem® per il **lavoro ad altezza uomo**.

Invertitore di senso di rotazione per **liberare facilmente il tubo dopo la piegatura** e riportare la forma in posizione 0°.

Carter in alluminio leggero e robusto, ingranaggi con rivestimento anti-usura, impugnatura in PP caricata con fibre di vetro.

Sostituzione rapida e senza utensili di forme e controforme.

Forme di alluminio:

- **Minore usura** per una durata eccellente.
- **Elevata resistenza** alla corrosione e alle sollecitazioni di piegatura.
- **Marcatura angolare** ogni 15°.

Controforma in PA6:

- **Installazione facilitata** dalle diverse marcature (posizione dell'asse sulla macchina, contrassegno di allineamento con la forma).

- **Formazione di pieghe ridotta** al minimo grazie all'eccellente scorrimento del tubo.

- **Rimozione dopo piegatura con una sola mano e senza farla cadere** grazie al suo esclusivo asse con sfera anti-espulsione.

Maggiori informazioni

Capacità	Angolo di piegatura fino a 180° Tubo di rame temprato e ricotto EN 1057, spessore da 1 a 1,5 mm: Ø 10 - 22 mm. Tubo in rame EN 12735-1 per refrigerazione e climatizzazione: Ø 3/8 - 7/8". Tubo in acciaio inossidabile spessore massimo 1,2 mm: Ø 10 - 18 mm. Tubo multistrato: Ø 14 - Ø 26 mm.
Consiglio	Per lavorare ad altezza uomo, utilizzare il treppiede (rif. 251809). Per ridurre gli sforzi e agevolare la piegatura di tubi metallici, utilizzare l'olio spray da piegatura (rif. 251804). Forme compatibili con Eurostem® III (in base alle capacità consentite di Ministem® e ad eccezione delle forme a raggio concentrico). Controforma specifica per Ministem®.
Fornita con	- 1 batteria agli ioni di litio CAS 18 V - 2,0 Ah, 1 caricabatterie rapido. - In valigetta Virabox.

Riferimenti

Rif.:	Forme Ø	Valigetta	kg
251772	12-14-16-18mm	1 Virabox	10,890
251774	14-16-18-22mm	1 Virabox	11,340
251776	12-15-18mm	1 Virabox	10,450
251777	14-16-20mm	1 Virabox	10,750
251778	12-14-16-18-22mm	1 Virabox	11,640
251779	14-16-20-26mm	1 Virabox	12,260
251780	3/8-1/2-5/8-3/4-7/8"	1 Virabox	11,520
251781	16-20-26mm	1 Virabox	11,960

