

di Stanghellini

## AP-KA 65

Piastra di adattamento  
21R-22R

500175

FESTOOL



### Descrizione completa

Passa velocemente alla bordatura stazionaria con la piastra adattatrice.

La bordatrice CONTURO è adatta al lavoro stazionario. A tale scopo sarà sufficiente inserirla tramite una piastra di adattamento nel piano multifunzione MFT 3 o in un banco da lavoro costruito autonomamente. Ciò consente non solo di applicare bordi su linee dritte o tonde, ma anche su bordi obliqui, con inclinazione di 90°–45°, infatti CONTURO è orientabile di 90°–45° nell'unità stazionaria.

Uso flessibile, la piastra di adattamento può essere installata in un telaio da tavolo fai da te o nella piastra forata MFT fornita per questo scopo|Angolo regolabile in continuo da 0 a 47°|Consente di ruotare la macchina nel banco e di posizionare orizzontalmente il pezzo durante l'operazione di bordatura - per una conduzione confortevole e sicura anche di pezzi di grandi dimensioni|Pattini guida in dotazione per una conduzione sicura del pezzo|Sporgenza dei bordi perfetta quando si usano le guide di scorrimento in dotazione|Montaggio e smontaggio della bordatrice veloce e senza attrezzi|Fissaggio sicuro della macchina per mezzo di fermi scorrevoli|Rullo supplementare come estensione della zona di pressione o per la bordatura di forme complesse|Riscontro per guida regolabile per l'avanzamento esattamente parallelo del pannello durante la bordatura di smussature, quindi senza scorrimento del bordo|Deviatore che tiene lontano il bordo inserito dall'area dell'utensile|Pulsante di avvio della macchina sempre a portata di mano

Per piccole serie dai bordi dritti|Bordatura di piccoli elementi a forma libera che sono difficili da bloccare|Incollaggio di bordi inclinati fino a 47°





[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

**di Stanghellini**

ce KA 65 come macchina stazionaria|piastra di adattamento per il  
a forata KA 65; codice 500366) o su un banco da lavoro proprio

Dimensioni: lunghezza x larghezza 254 x 420.00 mm; Altezza min. di montaggio 150.00 mm; Area di rotazione 0 - 47 °

## Specifiche di prodotto

- Codice Amac: 21R - 22R

