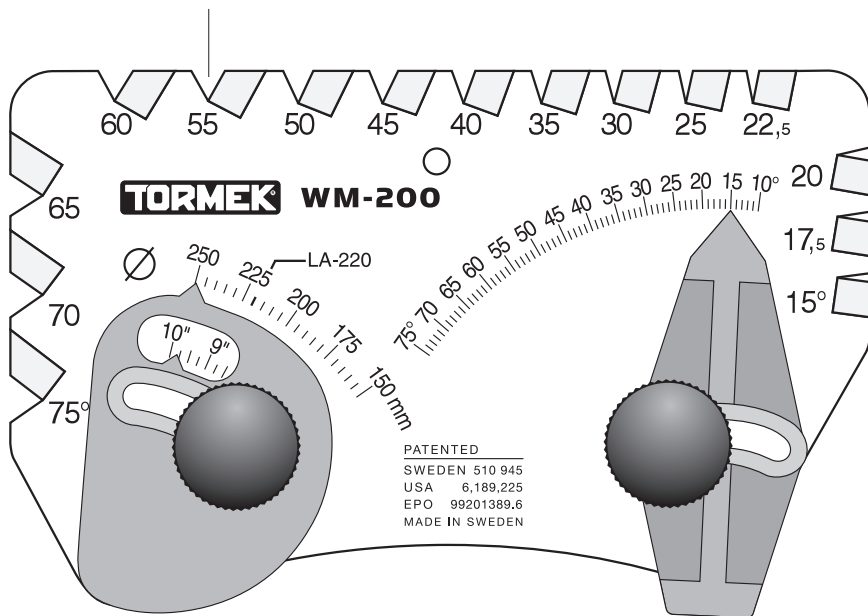


Posizionatore d'angoli WM-200

Il sistema brevettato posizionatore d'angoli svolge due funzioni: È possibile utilizzarlo sia per regolare il dispositivo rispetto alla mola in modo da ottenere un qualsiasi angolo di taglio compreso tra 10° e 75° sia per misurare l'angolo di taglio che un utensile presenta. È stato progettato per funzionare con qualsiasi diametro della mola compreso tra 250 mm e 150 mm. La regolazione è precisa indipendentemente dal grado di usura della pietra. Il posizionatore d'angoli è dotato di due magneti per un fissaggio efficace sull'alloggiamento della macchina (solo sul Tormek T-8, T-7 e T-4).

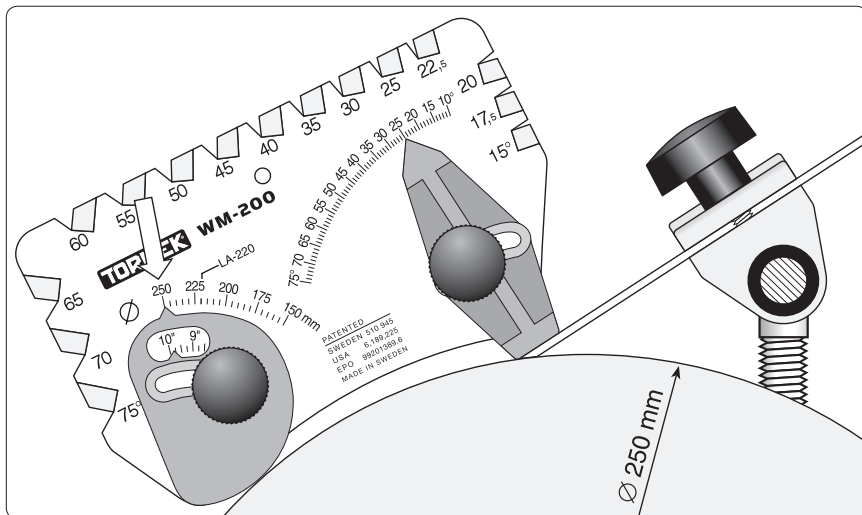
Scanalature di misurazione
Per misurare un angolo di
taglio esistente.



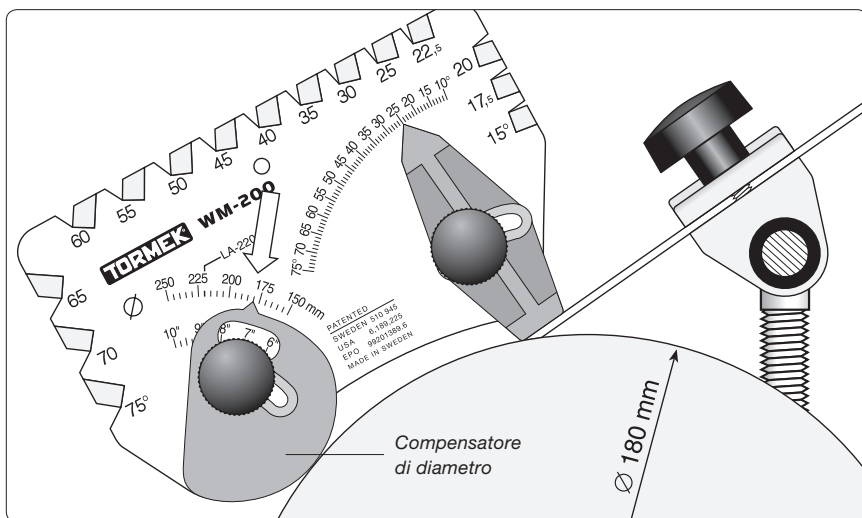
Compensatore di diametro
Regolabile in funzione del diametro
della mola a intervalli di 5 mm.

Sistema di impostazione dell'angolo
Regolabile su qualsiasi angolo di
taglio compreso tra 10° e 75° con
una precisione di 1°.

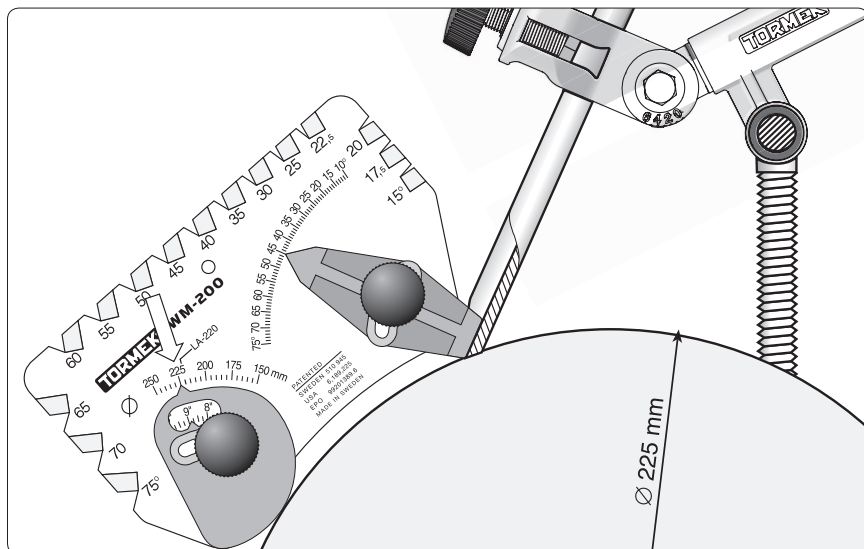
Impostazione dell'angolo di taglio



Impostazione di un angolo di taglio di 25° su una mola di 250 mm di diametro per un ferro da piella.



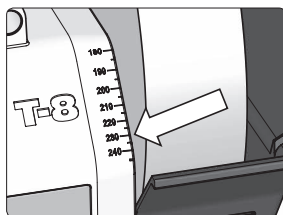
Impostazione dello stesso angolo di taglio su una mola consumata fino a 180 mm. L'usura della pietra si compensa tramite la regolazione del compensatore di diametro sul diametro della pietra.



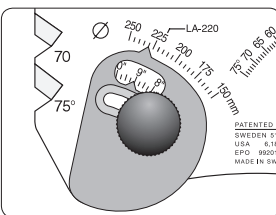
Impostazione di un angolo di taglio di 45° per una sgorbia da scultura nel dispositivo SVD-186. Mola di 225 mm di diametro.

Misurazione del diametro della mola

Per impostare il compensatore di diametro sul diametro della mola, non è necessario misurare la pietra. Sulla targhetta della macchina è riportata una scala graduata che indica il diametro in mm da riportare sul compensatore di diametro del posizionatore d'angoli. La scala è presente solo sui modelli Tormek T-8, T-7 e T-4.

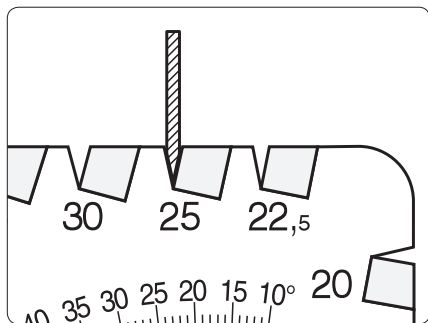


La scala graduata indica che il diametro della pietra è di \varnothing 230 mm.

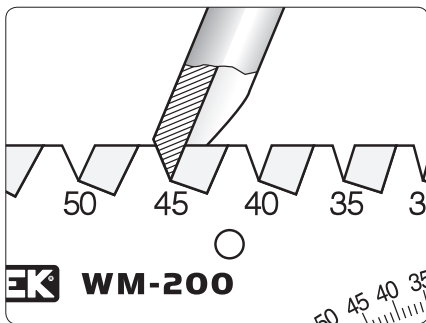


Il compensatore di diametro è impostato su \varnothing 230 mm.

Misurazione dell'angolo di taglio



Misurazione dell'angolo di taglio di un coltello.



Misurazione dell'angolo di taglio di una sgorbia da scultura.