



**CHANGER &
DRESSER MEXICO**

A DIVISION OF KYOKUTOH CO., LTD.

Navajas y Porta-navajas para Afilado



Disño de Porta-
navajasde un solo toque
que no requiere ninguna
herramienta

Cortador reversible que
puede afilar por ambos
lados

Porta-navajas con
diseño de mayor
estabilidad de doble
navaja

Características

- Funciona con la mayoría de formas de electrodos.
- El porta-navajas se adapta a diferentes tipos de afiladores de distintos fabricantes.
- Tenemos opciones de larga vida útil para navajas y reducción en el tiempo de afilado.

*Compártanos los diseños de la pistola, electrodos, y el tipo de afilador para poder seleccionar la navaja y porta-navajas adecuados.

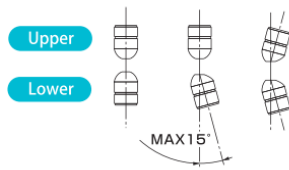
*Póngase en contacto con nuestro departamento de ventas si tiene necesidades especiales o requiere algún otro producto que no encuentre en nuestra página de internet.



CÓMO SELECCIONAR UNA NAVAJA (Diámetro exterior de la punta: $\phi 16$ y menores)

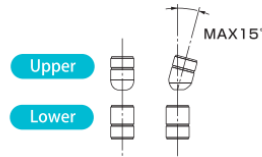
D type : D type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
$\phi 4 \times R8$	$\phi 4 \times R8$	KTW-10
$\phi 5 \times R8$	$\phi 5 \times R8$	KTW-11
$\phi 6 \times R8$	$\phi 6 \times R8$	KTW-12
$\phi 8 \times R8$	$\phi 8 \times R8$	KTW-13



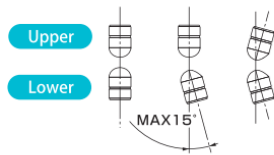
D type : F type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
$\phi 6 \times R8$	$\phi 16F$	KTW-23
$\phi 6 \times R8$	$\phi 13F$	KTW-24



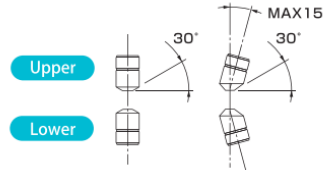
R type : R type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
R6.5	R6.5	KTW-15
R8	R8	KTW-16



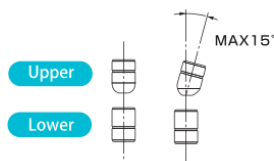
C type : C type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
$\phi 4 \times 30^\circ$	$\phi 4 \times 30^\circ$	KTW-01
$\phi 5 \times 30^\circ$	$\phi 5 \times 30^\circ$	KTW-02
$\phi 6 \times 30^\circ$	$\phi 6 \times 30^\circ$	KTW-03
$\phi 8 \times 30^\circ$	$\phi 8 \times 30^\circ$	KTW-04



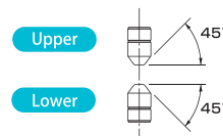
D type : R type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
$\phi 6 \times R8$	R40	KTW-14



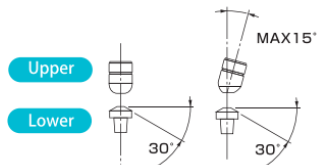
C type : C type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
$\phi 4 \times 45^\circ$	$\phi 4 \times 45^\circ$	KTW-05
$\phi 5 \times 45^\circ$	$\phi 5 \times 45^\circ$	KTW-06
$\phi 6 \times 45^\circ$	$\phi 6 \times 45^\circ$	KTW-07
$\phi 8 \times 45^\circ$	$\phi 8 \times 45^\circ$	KTW-08



D type : B type

Upper Tip	Lower Tip	Cutter
$\phi 6 \times R8$	$\phi 6 \times 30^\circ$	KTW-21



*Las especificaciones y el diseño están sujetos a modificaciones por mejoras sin previo aviso.