

## Muela con vástago de corindón, forma esférica, vástago de 6 mm

**Características:** grano grueso, aglomerante cerámico 5 V.

**Aplicación:** para el mecanizado de contornos y desbarbado trasero.

**8485 STEEL**  
Mezcla de corindón rojo oscuro-blanco (ADW, dureza M). Especialmente indicado para el **mecanizado superficial**. Velocidad circunferencial recomendada 30-50 m/s.



STEEL (grano ADW)

**8514 STEEL EDGE**  
Corindón rosa (AR, dureza O). Especialmente indicado para el **mecanizado de cantos**. Velocidad circunferencial recomendada 25-40 m/s.



STEEL EDGE (grano AR)

Acero	●	●
INOX	○	○
Fundición	○	○
Metal no fér-rico, duro	○	○

Tipo	Ø del cabezal mm	Velocidad máx. rpm	U.E. 	8485	8514	Ref.
				STEEL €	STEEL EDGE €	
KU 08	8	116200	10	–	2,75	...0808
KU 16	16	59600	10	3,45	–	...1616
KU 20	20	47700	10	3,93	–	...2020
				(W105)	(W105)	

## Muela con vástago de corindón, forma cónica, vástago de 6 mm

**Características:** grano grueso, aglomerante cerámico 5 V.

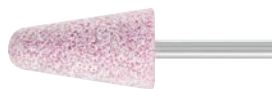
**Aplicación:** para una postura de trabajo más cómoda al tratar superficies y para rectificar surcos.

**8487 STEEL**  
Mezcla de corindón rojo oscuro-blanco (ADW, dureza M). Especialmente indicado para el **mecanizado superficial**. Velocidad circunferencial recomendada 30-50 m/s.



STEEL (grano ADW)

**8520 STEEL EDGE**  
Corindón rosa (AR, dureza O). Especialmente indicado para el **mecanizado de cantos**. Velocidad circunferencial recomendada 25-40 m/s.



STEEL EDGE (grano AR)

Acero	●	●
INOX	○	○
Fundición	○	○
Metal no fér-rico, duro	○	○

Tipo	Ø de cabezal x altura mm	Velocidad máx. rpm	U.E. 	8487	8520	Ref.
				STEEL €	STEEL EDGE €	
KE 1025	10 x 25	95400	10	3,45	3,45	...1025
KE 1645	16 x 45	52000	10	5,28	5,28	...1645
KE 2032	20 x 32	47700	10	4,17	–	...2032
KE 2040	20 x 40	47700	10	4,75	–	...2040
KE 2545	25 x 45	34000	10	5,28	5,28	...2545
				(W105)	(W105)	

## Juego de muelas con vástago de corindón

### STEEL EDGE

**Características:** corindón especial rosa (AR, dureza O), aglomerante de cerámica 5 V. Especialmente indicado para el **mecanizado de cantos**. Velocidad circunferencial recomendada 25-40 m/s.

**8474 Granulación fina, vástago de 3 mm.**

Contenido del juego	8474	Ref.
	€	
11 formas cilíndricas ZY 0510 (je 2 uds.), ZY 0810 (cada 2 uds.), ZY 1604 (cada 2 uds.), ZY 0408, ZY 0613, ZY 0802, ZY 1013, ZY 1303 1 forma esferocilíndrica WR 0510 1 forma esférica KU 05 2 formas de arco ojival SP 0306, SP 0816	42,27	...0001

(W105)



8474

Acero	●
INOX	○
Fundición	○

**8477 Granulación basta, vástago de 6 mm.**

Contenido del juego	8477	Ref.
	€	
5 formas cilíndricas ZY 1013, ZY 1320, ZY 2006, ZY 2013, ZY 2025 1 forma esferocilíndrica WR 2025 1 forma esférica KU 16 1 forma de arco ojival SP 1320 2 formas cónicas KE 2020, KE 2032	37,13	...0001

(W105)



8477

