

# Korongkefék

## Kúpkefe

**Kivitel:** Agresszív kivitel. Minden kereskedelmi forgalomban kapható egykezes sarokcsiszolóhoz alkalmas. **Menet M14 x 2,0.**

**Alkalmazás:** Revétlenítéshez, sorjázáshoz, rozsdátlanításhoz, ragasztási helyek eltávolításához, valamint hegesztési varratok előkészítéséhez és tisztításához.

**Megjegyzés:** A biztonsági ajánlásokat be kell tartani.

**7022** 0100 + 0115 Edzett acélhuzal, sodrott.  
1115 + 1116 Rozsdamentes acélhuzal, sodrott.

**7025** 0101 Edzett acélhuzal, hullámosított.  
1100 Rozsdamentes acélhuzal, hullámosított.



**format**  
professional quality



7022



7025 0101



7025 1100

No.		0100	0101	0115	1100	1115	1116
<b>Kivitel</b>		Edzett acélhuzal			Rozsdamentes acélhuzal		
<b>7022</b>	<b>format</b>	6,20	-	10,00	-	16,20	18,20
<b>7025</b>	<b>format</b>	-	7,90	-	16,20	-	-
Kefe-Ø	mm	100	100	115	100	115	115
Huzalvastagság	mm	0,5	0,3	0,5	0,2	0,5	0,35
Munkaszélesség	mm	13	10	15	15	15	15
Max. fordulatszám	min <sup>-1</sup>	12500	12500	12500	12500	12500	12500

(566)

## Szerszám-korongkefe

**Kivitel:** 6 mm befogószárral.

**Alkalmazás:** Fúrógépekben és gyorsan forgó elektromos és sűrített levegős szerszámokban való alkalmazásra. A kis átmérő nehezen hozzáférhető helyeken, belső felületeken és hornyokban teszi lehetővé a használatot. Sorja, reve, rozsdá, salak, festék stb. eltávolítására ideális.

**Megjegyzés:** A biztonsági ajánlásokat be kell tartani.

**7024** Hullámosított acélhuzal.

**7026** Hullámosított rozsdamentes acélhuzal.

**7028** Hullámosított sárgaréz huzal.

**7030** Sodrott acélhuzal.



**format**  
professional quality



7024



7026



7028



7030

No.		0030	0040	0050	0060	0061	0070	0071	0075	0080
<b>Kefe-Ø</b>	mm	30	40	50	60	60	70	70	75	80
<b>7024</b>	<b>format</b>	2,79	2,97	4,10	-	4,25	-	4,43	-	4,54
<b>7026</b>	<b>format</b>	3,44	4,20	5,85	6,30	-	6,80	-	-	-
<b>7028</b>	<b>format</b>	3,89	4,48	6,00	6,90	-	7,25	-	-	-
<b>7030</b>	<b>format</b>	-	-	-	-	-	-	-	5,65	-
Huzalvastagság	mm	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,5	0,3
Kefeszélesség	mm	9	11	17	18	18	18	18	8	19
Max. fordulatszám	min <sup>-1</sup>	20000	18000	15000	15000	15000	15000	15000	20000	12000

(566)