

Ferrites, Powder Cores

Product Codes

TERMÉKKÓDOK (Rajzszámok) ARTIKEL KODEN (Zeichnungsnummern) PRODUCT CODES (Drawing numbers)

| | | | | |
|----------------|-----------|-----------------|-----------|-------------|
| Kód Kode Code: | X X X X | -X X X X | -X X | -X |
| | Kategória | Egyedi mag | Anyag | Megmunkálás |
| | Kategorie | Einzelkern | Werkstoff | Ausführung |
| | Category | Individual core | Material | Finishing |

| | | |
|------|--------------|---------------------|
| 1011 | fazékmagok | négykivezetéses |
| | Schalenkerne | vierschlitz Bauform |
| | pot cores | four-slot series |
| 1012 | fazékmagok | kétkivezetéses |
| | Schalenkerne | zweischlitz Bauform |
| | pot cores | two-slot series |
| 1013 | X-magok | középfuratos |
| | X-Kerne | mit Mittelloch |
| | X-cores | with centerhole |
| 1014 | X-magok | furat nélküli |
| | X-Kerne | ohne Mittelloch |
| | X-cores | without centerhole |
| 1015 | RM-magok | furat nélküli |
| | RM-Kerne | ohne Mittelloch |
| | RM-cores | without centerhole |
| 1016 | RM-magok | középfuratos |
| | RM-Kerne | mit Mittelloch |
| | RM-cores | with centerhole |
| 1017 | EP-magok | |
| | EP-Kerne | |
| | EP-cores | |
| 1021 | EE,EF-magok | |
| | EE,EF-Kerne | |
| | EE,EF-cores | |
| 1022 | EC-magok | |

| | | |
|------|----------------------------|---------------|
| | EC-Kerne | |
| | EC-cores | |
| 1023 | EFD-magok | |
| | EFD-Kerne | |
| | EFD-cores | |
| 1024 | ER-magok | |
| | ER-Kerne | |
| | ER-cores | |
| 1025 | ETD-magok | |
| | ETD-Kerne | |
| | ETD-cores | |
| 1027 | planar (PEE és PEI) magok | |
| | planar (PEE und PEI) Kerne | |
| | planar (PEE and PEI) cores | |
| 1031 | U-magok | szögletes |
| | U-Kerne | eckig |
| | U-cores | square |
| 1032 | U-magok | lekerekített |
| | U-Kerne | abrundend |
| | U-cores | rounded |
| 1033 | U-magok | hengeres |
| | U-Kerne | zylindrisch |
| | U-cores | cylindric |
| 1034 | U-magok | aszimmetrikus |
| | U-Kerne | asymmetrisch |
| | U-cores | asymmetric |
| 1041 | Gyűrűmagok | |
| | Ringkerne | |
| | toroids | |
| 1051 | rudak | |
| | Zylinderkerne | |
| | rods | |
| 1061 | gyűrűmagok | |
| | Rohrkerne | |
| | tube cores | |
| 1062 | csavarmagok | |
| | Gewinndekerne | |
| | screw cores | |

| | | |
|------|---------------|-------------------|
| 1071 | DP,DR-magok | |
| | DP,DR-Kerne | |
| | DP,DR-cores | |
| 1081 | rudak | hegesztéshez |
| | Zylinderkerne | für Schweissungen |
| | rods | for welding |

| | |
|-----|--------|
| -20 | M07 |
| -21 | M1 |
| -22 | M2F |
| -23 | M2F-A |
| -24 | M2F-B |
| -25 | M2TN-B |
| -26 | M2TN-C |
| -27 | M2TN-D |
| -30 | M3TN |
| -40 | M4 |
| -50 | M5 |
| -60 | M6 |

| | | | | | | |
|----|---------------------------|----------|--------------|-----------------------|------------------------|--|
| -0 | légrés nélkül | | | | | fazékmag, RM-mag, E-mag Schalenkern, RM-Kern, E-Kern pot core, RM-core, E-core |
| | ohne Luftspalt | | | | | |
| | without airgap | | | | | |
| -1 | légréses | | | | | |
| | mit Luftspalt | | | | | |
| | with airgap | | | | | |
| -2 | bevonat nélkül | | | | | |
| | unbeschichtet | | | | | |
| | without coating | | | | | |
| -3 | poliamid bevonat | Ø7-36 mm | matt, szürke | vastagság: 0,2-0,4 mm | U _b >1500 V | gyűrűmag Ringkern toroid |
| | mit polyamid Beschichtung | Ø7-36 mm | matt, grau | Dicke: 0,2-0,4 mm | | |
| | with polyamide coating | Ø7-36 mm | mat, grey | thickness: 0,2-0,4 mm | | |
| -4 | poliamid bevonat | | | | | |
| | | | | | | |

Ø7-36 mmfényes, szürkevastagság: 0,2-0,4 mm $U_b > 1500$ V mit polyamid Beschichtung

Ø7-36 mmglänzend, grauDicke: 0,2-0,4 mm with polyamide coating

Ø7-36 mmbright, greythickness: 0,2-0,4 mm - **5**epoxi bevonat

Ø40-102 mmfényes, szürkevastagság: 0,1-0,3 mm $U_b > 2000$ V mit epoxi Beschichtung

Ø40-102 mmglänzend, grauDicke: 0,1-0,3 mm with epoxy coating

Ø40-102 mmbright, greythickness: 0,1-0,3 mm - **6**műanyag bevonattal 1460, -1480, -1210, -1540, -1940

típusok $U_b > 2000$ V mit Kunststoffschale 1460, -1480, -1210, -1540, -1940 Typewith plastic cap 1460, -1480, -1210, -1540, -

1940 types - **8**köszörülés nélkül U-mag, DP, DR-mag, rúd, csőmag

U-Kern, DP, DR-Kern,

zylinder Kern,

Rohrkern

U-core, DP, DR-core,

rod, tube core ohne Schleifung without grinding - **9**köszörülve mit Schleifung with grinding