

FÉMIKSZ

II. 1. HUZALOK STEELWIRES STAHLDRÄHTE

ALACSONY KARBONTARTALMÚ, HIDEGEN HÚZOTT, BEVONATLAN HUZALOK
WIRES OF LAW CARBON CONTENT WITHOUT METAL COATING
DRÄHTE MIT NIEDRIGEM KOHLEINHALT OHNE METAL BEZUG

| | | |
|--|--|---|
| Termékek megnevezése | Huzalok | ITJ 22-21-112,BTO 2734113000, VTSZ 7217 |
| Name for products | Wires | ITJ 22-21-112,BTO 2734113000, VTSZ 7217 |
| Name des Produktes | Drähte | ITJ 22-21-112,BTO 2734113000, VTSZ 7217 |
| Alapanyagok minősége | | DIN 10025 (RST 37-2) , DIN 10016 (D9) |
| Quality of raw material | | DIN 10025 (RST 37-2) , DIN 10016 (D9) |
| Qualität des Grundstoffs | | DIN 10025 (RST 37-2) , DIN 10016 (D9) |
| Szilárdsági tulajdonságok és mérettűrés | | Msz4377-85 szerint |
| Mechanical properties and tolerance | according to | Msz4377-85 |
| Mech. Angaben und Toleranz | nach | Msz4377-85 |
| Szállítás: | gyártási tekercsben | Ø 0,6-1,8 20-80 kg, Ø 2-4,5 80-300 kg, Ø 4,6-9,0 300-500 kg |
| | kötözve, csomagolatlanul, olajozás nélkül , illetve külön megegyezés szerint | |
| Delivery: | in coils or rings | Ø 0,6-1,8 20-80 kg, Ø 2-4,5 80-300 kg, Ø 4,6-9,0 300-500 kg |
| | not packed without lubrication, binded, with label. | |
| Lieferung: | in Rollen, Spulen | Ø 0,6-1,8 20-80 kg, Ø 2-4,5 80-300 kg, Ø 4,6-9,0 300-500 kg |
| | gebunden, ungeölt, unverpact | |

1. KEMÉNYRE HÚZOTT ACÉLHUZAL 1. HARD DRAWN WIRES 1. HART-GEZOGENER STAHLDRÄHT

ÁLTALÁNOS RENDELTETÉSRE FOR GENERAL USE ZU ALLGEMEINER VERWENDUNG

Méretválaszték: Variety of dimemnsions: Maßauswahl :

| A huzal névleges átmérője Wire's nominal diameter Genannte Durchmesser des Drahtes mm | Az átmérő tűrése Tolerance of diameter Toleranz des Durchmessers mm | A keresztmetszet területe Area of cross section Flächenraum des Durchschittes mm ² | Fajlagos tömeg Specific mass Spezialische menge kg / 1000 m |
|--|--|--|--|
| 0,60 | ± 0.03 | 0,283 | 2,21 |
| 0,70 | | 0,385 | 3,02 |
| 0,80 | | 0,503 | 3,95 |
| 0,90 | | 0,636 | 4,99 |
| 1,00 | ± 0.04 | 0,785 | 6,17 |
| 1,10 | | 0,950 | 7,46 |
| 1,20 | | 1,13 | 8,88 |
| 1,30 | | 1,22 | 10,47 |
| 1,40 | | 1,54 | 12,08 |
| 1,60 | ± 0.06 | 2,01 | 15,78 |
| 1,80 | | 2,54 | 19,98 |
| 2,00 | | 3,14 | 24,66 |
| 2,20 | | 3,80 | 29,84 |
| 2,50 | | 4,91 | 38,53 |
| 2,80 | ± 0.08 | 6,16 | 48,34 |
| 3,00 | | 6,86 | 55,51 |
| 3,10 | | 7,55 | 59,27 |
| 3,20 | | 8,31 | 62,73 |
| 3,40 | | 9,08 | 71,28 |
| 3,60 | | 10,21 | 79,39 |
| 3,80 | ± 0.10 | 11,34 | 89,02 |
| 4,00 | | 12,59 | 98,02 |
| 4,20 | | 13,85 | 108,7 |
| 4,50 | | 15,23 | 124,05 |
| 4,60 | | 16,62 | 130,5 |
| 5,00 | | 19,64 | 154,1 |
| 5,50 | | 23,75 | 185,31 |
| 6,00 | ± 0.15 | 28,27 | 222,0 |
| 6,50 | | 33,17 | 258,83 |
| 7,00 | | 38,48 | 302,1 |
| 7,60 | | 45,34 | 353,84 |
| 8,00 | | 50,27 | 394,6 |
| 9,00 | | 63,62 | 499,4 |

| Huzalátmérő felett / -ig Diameter of wire from - to Durchmesser des Drahtes bis - zu mm | Szakítószilárdság Tensile strength Bruchfestheit N / mm ² |
|---|---|
| 0,6 - 2,5 | 690 - 1080 |
| 2,5 - 3,8 | 590 - 980 |
| 3,8 - 5,0 | 490 - 880 |
| 5,0 - 8,0 | 440 - 780 |
| 8,0 - 9,0 | 390 - 690 |

Kiszerezés, csomagolás, szállítás:
Packing, wrapping, carriage:
Ausstattung, Verpackung, Beförderung:

| Huzal méret Dimension Drahtmaß Ø mm | Kb. tekercs súly Approx. coil weight Spule gew. ungefähr kg |
|--|--|
| 0,6 - 1,4 | 20,50,100 |
| 1,4 - 4,2 | 200 |
| 4,2 - 7,0 | 200 |
| 7,0 - 9,0 | 300 |

| Huzal méret Dimension Drahtmaß Ø mm | Ø Tekercsméret mm | |
|--|----------------------|------------|
| | min belső | max külső |
| Ø mm | Ø Coil dimensions mm | |
| | min inner | max outer |
| Ø mm | Ø Maß der Spule mm | |
| | min. innerer | max. äußer |
| 0,6 - 1,4 | 160-300 | 350-600 |
| 1,4 - 4,2 | 300-400 | 600-700 |
| 4,2 - 7,0 | 400-600 | 800-900 |
| 7,0 - 9,0 | 500-600 | 800-900 |