

# FÉMIKSZ

## I. MELEGEN HENGERELT KÖRSZELVÉNYŰ HENGERHUZALOK HOT - ROLLED ROUND WIRE - ROODS WARMGEWALZTER RUNDWALZDRAHT

A hengerhuzalok gyártása az megállapodás alapján más szabványok szerint történik.

MSZ ISO 8457: 1993 és a DIN 59110 : 1962

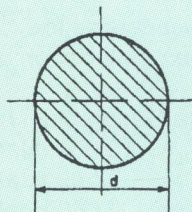
Wire-rods are produced according to well as to other standards subject to special agreement.

MSZ ISO 8457: 1993 or DIN 59110 : 1962 , as

Warmgewalzter Rundstahl wird nach beziehungsweise vereinbarungsgemäss auch nach anderen Normen hergestellt.

MSZ ISO 8457: 1993 und DIN 59110 : 1962

Szelvény keresztmetszet:



Configuration:

Querschnitt:

Szelvény méretek és tűrések:			Section sizes and tolerances:		Abmessungen und Toleranzen:	
Néveleges átmérő	Szelvény-terület	Fajlagos tömeg	MSZ szerint/nach MSZ/According to MSZ		DIN szerint/nach DIN/According to DIN	
Nominal diameter	Cross-sectional area	Weight per running m.	Átmérő	Tűrés	Átmérő	Tűrés
Neandurchmesser	Querschnitt	Spez. Gewicht	Diameter	Tolerance	Diameter	Tolerance
d ( mm )	A ( mm <sup>2</sup> )	kg/m	Durchmesser d ( mm )	zul. Abweichung mm	Durchmesser d ( mm )	zul. Abweichung mm
5,5	23,8	0,187	5,5	± 0,4	5,5	±0,3
6,5	33,2	0,260	6,5		6,5	
7,0	38,5	0,302	7,0		7,0	
8,0	50,3	0,395	8,0		8,0	
9,0	63,6	0,499	9,0		9,0	
10,0	78,5	0,617	10,0	10,0	±0,4	

### Kivétel, kikészítés

A hengerhuzalokat 850 mm - es belső és 1250 mm - es külső átmérőjű cca. 500 - 1000 kg tömegű préselt és 4 helyen szorító kötéssel ellátott tekercsekben szállítjuk. A minőségi vizsgálatokat a megrendelt acélminőségre vonatkozó szabványelőírások szerint végezzük

### Finishing, packing

Wire-rods are supplied in compressed coils of about 500 - 1000 kg with 850 mm inside and 1250 mm outside diameter tied securely at 4 places. Quality tests are conducted according to the relevant standards.

### Ausführung, Packung

Der Walzdraht wird in Ringen mit 850 mm Innen- und 1250 mm Aussendurchmesser, gepresst und an 4 Stellen gebunden geliefert. Das Gewicht der Ringe beträgt 500 - 1000 kg. Die Qualitätsprüfungen werden normgerecht durchgeführt.

## SZÁLBAN EGYENGETETT DARABOLT HENGERHUZAL ROLLWIRE PRODUCED IN FIBRE STUBSTAHL

h = min. 1 m

h = max. 6 m

Szelvény méretek és tűrések:			Section sizes and tolerances:		Abmessungen und Toleranzen:	
Néveleges átmérő	Szelvény-terület	Fajlagos tömeg	MSZ szerint/nach MSZ/According to MSZ		DIN szerint/nach DIN/According to DIN	
Nominal diameter	Cross-sectional area	Weight per running m.	Átmérő	Tűrés	Átmérő	Tűrés
Neandurchmesser	Querschnitt	Spez. Gewicht	Diameter	Tolerance	Diameter	Tolerance
d ( mm )	A ( mm <sup>2</sup> )	kg/m	Durchmesser d ( mm )	zul. Abweichung mm	Durchmesser d ( mm )	zul. Abweichung mm
5,5	23,8	0,187	5,5	± 0,4	5,5	±0,3
6,5	33,2	0,260	6,5		6,5	
7,0	38,5	0,302	7,0		7,0	
8,0	50,3	0,395	8,0		8,0	
9,0	63,6	0,499	9,0		9,0	
10,0	78,5	0,617	10,0	10,0	±0,4	