

## Szállítói Megfeleléségi Nyilatkozat

### Szállító:

Iron Trade Havellant Kft., 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 9.

### Gyártó, gyártás dátuma, azonosításhoz szükséges adatok:

A termékek csomagolásán feltüntetve. Amennyiben a csomagoláson ez nincs feltüntetve, Szállító ügyviteli rendszeréből számlaszám alapján lekérdezhető.

### Termék megnevezése, felhasználási területe:

Hatlapú csavaranya, általános rögzítéstechnikai célokra, az ipar minden területén.

### Átvételi előírások:

ISO 3269 szerint

### Műszaki specifikációk:

Szabvány:

DIN934 / ISO4032

Alapanyag minőségi osztálya:

8 vagy |8| beütés szerint

Felületkezelés:

natúr, galvanikus horg.,  
tűzihorganyzás, cinklamellás  
bevonat

Névleges méret	Vizsgálóterhelés mellett mért feszültség [N/mm <sup>2</sup> ]		Vickers keménység [HV] min-max	
	8	8	8	8
M3	600	800	150-302	180-302
M4	600	800	150-302	180-302
M5	670	855	150-302	200-302
M6	670	855	150-302	200-302
M7	670	855	150-302	200-302
M8	680	870	150-302	200-302
M10	680	870	150-302	200-302
M12	700	880	150-302	200-302
M14	700	880	150-302	200-302
M16	700	880	150-302	200-302
M18	720	920	170-302	233-353
M20	720	920	170-302	233-353
M22	720	920	170-302	233-353
M24	720	920	170-302	233-353
M27	720	920	170-302	233-353
M30	720	920	170-302	233-353
M33	720	920	170-302	233-353
M36	720	920	170-302	233-353
M39	720	920	170-302	233-353
M42	720	920	170-302	233-353
M45	720	920	170-302	233-353
M48	720	920	170-302	233-353
M52	720	920	170-302	233-353
M56	720	920	170-302	233-353
M60	720	920	170-302	233-353
M64	720	920	170-302	233-353

Tatabánya, 2021.01.01.



Havellant István  
ügyvezető igazgató

Jelen nyilatkozat érvényessége: Az Iron Trade Havellant Kft. által 2021.01.01. után kiállított számla alapján, az azon szereplő mennyiségre vonatkozóan, illetve a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig!

Jelen nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint, az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján készült.

## Szállítói Megfelelőségi Nyilatkozat

### Szállító:

Iron Trade Havellant Kft., 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 9.

### Gyártó, gyártás dátuma, azonosításhoz szükséges adatok:

A termékek csomagolásán feltüntetve. Amennyiben a csomagoláson ez nincs feltüntetve, Szállító ügyviteli rendszeréből számlaszám alapján lekérdezhető.

### Termék megnevezése, felhasználási területe:

Hatlapú csavaranya, általános rögzítéstechnikai célokra, az ipar minden területén.

### Átvételi előírások:

ISO 3269 szerint

### Műszaki specifikációk:

Szabvány:

DIN934 / ISO4032

Alapanyag minőségi osztálya:

10

Felületkezelés:

natúr, galvanikus horg., tűzhorganyzás, cinklamellás bevonat

Névleges méret	Vizsgálóterhelés mellett mért feszültség [N/mm <sup>2</sup> ]	Vickers keménység [HV] min-max
M3	1040	272-353
M4	1040	272-353
M5	1040	272-353
M6	1040	272-353
M7	1040	272-353
M8	1040	272-353
M10	1040	272-353
M12	1050	272-353
M14	1050	272-353
M16	1050	272-353
M18	1060	272-353
M20	1060	272-353
M22	1060	272-353
M24	1060	272-353
M27	1060	272-353
M30	1060	272-353
M33	1060	272-353
M36	1060	272-353
M39	1060	272-353
M42	1060	272-353
M45	1060	272-353
M48	1060	272-353
M52	1060	272-353
M56	1060	272-353
M60	1060	272-353
M64	1060	272-353

Tatabánya, 2021.01.01.



Havellant István  
ügyvezető igazgató

Jelen nyilatkozat érvényessége: Az Iron Trade Havellant Kft. által 2021.01.01. után kiállított számla alapján, az azon szereplő mennyiségre vonatkozóan, illetve a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig!

Jelen nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint, az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján készült.

## Szállítói Megfeleléségi Nyilatkozat

### Szállító:

Iron Trade Havellant Kft., 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 9.

### Gyártó, gyártás dátuma, azonosításhoz szükséges adatok:

A termékek csomagolásán feltüntetve. Amennyiben a csomagoláson ez nincs feltüntetve, Szállító ügyviteli rendszeréből számlaszám alapján lekérdezhető.

### Termék megnevezése, felhasználási területe:

Hatlapú csavaranya peremmel (talpas anya), akár recézett, akár sima talpfelülettel, általános rögzítéstechnikai célokra, az ipar minden területén.

### Átvételi előírások:

ISO 3269 szerint

### Műszaki specifikációk:

Szabvány:

DIN6923

Alapanyag minőségi osztálya:

8 vagy |8| beütés szerint

Felületkezelés:

natúr, galvanikus horg.,  
tüzhorganyzás, cinklamellás  
bevonat

Névleges méret	Vizsgálóterhelés mellett mért feszültség [N/mm <sup>2</sup> ]		Vickers keménység [HV] min-max	
	8	8	8	8
M4	600	800	150-302	180-302
M5	670	855	150-302	200-302
M6	670	855	150-302	200-302
M8	680	870	150-302	200-302
M10	680	870	150-302	200-302
M12	700	880	150-302	200-302
M14	700	880	150-302	200-302
M16	700	880	150-302	200-302
M18	720	920	170-302	233-353
M20	720	920	170-302	233-353
M22	720	920	170-302	233-353
M24	720	920	170-302	233-353

Tatabánya, 2021.01.01.



Havellant István  
ügyvezető igazgató

Jelen nyilatkozat érvényessége: Az Iron Trade Havellant Kft. által 2021.01.01. után kiállított számla alapján, az azon szereplő mennyiségre vonatkozóan, illetve a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig!

Jelen nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint, az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján készült.

## Szállítói Megfelelőségi Nyilatkozat

### Szállító:

Iron Trade Havellant Kft., 2800 Tatabánya, Búzavirág u. 9.

### Gyártó, gyártás dátuma, azonosításhoz szükséges adatok:

A termékek csomagolásán feltüntetve. Amennyiben a csomagoláson ez nincs feltüntetve, Szállító ügyviteli rendszeréből számlaszám alapján lekérdezhető.

### Termék megnevezése, felhasználási területe:

Hatlapú műanyagbetétes  
önbiztosító csavaranya, általános  
rögzítéstechnikai célokra, az ipar  
minden területén.

### Átvételi előírások:

ISO 3269 szerint

### Műszaki specifikációk:

Szabvány:

DIN985

Alapanyag minőségi osztálya:

8 vagy |8| beütés szerint

Felületkezelés:

natúr, galvanikus horg.,  
tűzihorganyzás, cinklamellás  
bevonat

Névleges méret	Vizsgálóterhelés mellett mért feszültség [N/mm <sup>2</sup> ]		Vickers keménység [HV] min-max	
	8	8	8	8
M3	600	800	150-302	180-302
M4	600	800	150-302	180-302
M5	670	855	150-302	200-302
M6	670	855	150-302	200-302
M8	680	870	150-302	200-302
M10	680	870	150-302	200-302
M12	700	880	150-302	200-302
M14	700	880	150-302	200-302
M16	700	880	150-302	200-302
M18	720	920	170-302	233-353
M20	720	920	170-302	233-353
M22	720	920	170-302	233-353
M24	720	920	170-302	233-353
M27	720	920	170-302	233-353
M30	720	920	170-302	233-353
M33	720	920	170-302	233-353
M36	720	920	170-302	233-353

Tatabánya, 2021.01.01.



Havellant István  
ügyvezető igazgató

Jelen nyilatkozat érvényessége: Az Iron Trade Havellant Kft. által 2021.01.01. után kiállított számla alapján, az azon szereplő mennyiségre vonatkozóan, illetve a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig!

Jelen nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint, az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján készült.

## Szállítói Megfelelőségi Nyilatkozat

Tatabánya, 2021.01.01.



Havellant István  
ügyvezető igazgató

Jelen nyilatkozat érvényessége: Az Iron Trade Havellant Kft. által 2021.01.01. után kiállított számla alapján, az azon szereplő mennyiségre vonatkozóan, illetve a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig!

Jelen nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint, az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján készült.