

# Yale

ATEX 



## ATEX

### Általános információk a robbanás elleni védelemről.

Termékválasztékunk néhány tagját úgy alakítottuk át, hogy robbanásveszélyes környezetben is lehessen őket használni.

Ezeket a termékeket a TÜV Rheinland és a DEKRA EXAM tanúsította.

## INFORMÁCIÓ

Az elektromos robbanásvédelmi előírásokon kívül mechanikus robbanásvédelmi szabványok is léteznek. Tartsák be a szabványok követelményeit!

## Tartalomjegyzék

	Oldalszám
<b>Általános információ</b>	<b>428 - 441</b>
<b>ATEX Pneumatikus láncos emelők</b>	<b>442 - 447</b>
<b>ATEX Kézi láncos emelők</b>	<b>448 - 459</b>
<b>ATEX Haladóművek</b>	<b>460 - 462</b>
<b>ATEX Karos láncos emelő</b>	<b>463</b>
<b>ATEX Elektromos csörlő és tartozékok</b>	<b>464 - 465</b>
<b>ATEX Kézi csörlő</b>	<b>466</b>
<b>ATEX Fogasléces fali csörlő</b>	<b>467</b>
<b>ATEX Kézi raklapemelő</b>	<b>468</b>
<b>ATEX Nehézgép-szállító görgő</b>	<b>469</b>

## Fogasléces emelő ZWW-EX modell

### Teherbírás: 250 kg

A fogasléces emelőket terhek emelésére, süllyesztésre, húzására és tolására, nehéz komponensek vagy teljes készülékek és berendezések vízszintes mozgására, megtámasztásra, beállítására vagy rögzítésére lehet használni veszélyes környezetekben.

### Főbb jellemzők

- A gondosan megválasztott anyagok és a bevonat megakadályozza a mechanikus szikrák keletkezését.
- A részek intelligens megtervezésének köszönhetően nincs elfogadhatatlan mértékű felmelegedés.
- Az azonos feszültségű kontaktozás és a csökkentett felület megakadályozza az elektrosztatikus töltődést.
- A zsríkenésű, önzáró csigakerékhatást a kar forgatásával lehet működtetni. A terhelés mozgatása könnyű, és minden pozícióban biztos a megtartása.

### Alkalmazási terület

Üzemépítés, szállítás, szennyvízkezelő üzemek, vegyipar és élelmiszeripar.



### Műszaki paraméterek: ZWW-EX MEDIUM II 2 GD c IIB T4

Modell	Cikkszám	Teherbírás kg	Fogasléc hossza mm	Emelés mm	Súly kg
ZWW-EX 250	040052648	250	735	530	5.7

