

VERRIEGELUNGSSCHLIESSBÜGEL

LOCKOUT VEILIGHEIDSGRENDELS



VERRIEGELUNGS-SCHLISSBÜGEL VEILIGHEIDS LOCKOUT GRENDELS

Verriegelungsschließbügel sind ein wesentlicher Bestandteil eines erfolgreichen Sicherheitsverriegelungsprogramms für eine effektive Mehrpersonenverriegelung:

- Ermöglicht den Arbeitnehmern eine gleichzeitige Verriegelung der Anlage
- Anlage bleibt bei Wartung und Reparatur außer Betrieb
- Die Anlage kann erst dann wieder eingeschaltet werden, wenn das letzte Vorhängeschloss von dem Schließbügel entfernt wurde
- Verschiedene Modelle für die meisten Anforderungen



Lockout grendeLS zijn een integraal deel van een geslaagd veiligheidsvergrendelingsprogramma dat efficiënte multi-personen vergrendeling biedt :

- Laat werknemers toe gelijktijdig dezelfde apparatuur te vergrendelen
- Houdt de apparatuur uitgeschakeld tijdens onderhoud en reparatie
- DE apparatuur kan niet opnieuw ingeschakeld worden tot het laatste hangslot uit de grendel gehaald wordt
- Vele types verkrijgbaar passend bij de meeste noden

STAHL / STAAL



■ 418-419

Robuster Stahlgriff und Klaue
Zwaar stalen handvat en klem



■ 420 - 421

Stahlklaue mit rotem vinylbeschichteten Griff
Stalen klem met rood vinyl bekleding op het handvat



■ 422 - 424

Stahlklaue mit gelb vinylbeschichteten Griff
Stalen bek met afgrendelingslippen, geel vinyl bekleed handvat



■ AL080 - AL0802

Stahlklaue mit Verriegelungslaschen und rotem vinylbeschichteten Griff
Stalen klem met vergrendeltabs rood vinyl bekleding op het handvat

EDELSTAHL / ROESTVRIJ STAAL

■ S431

Edelstahlgriff und Klaue
Ideal für Gruppenverriegelung: Erfasst den Schlüssel, der zur Verriegelung der Anlage verwendet wird



■ S431

Roestvrij staal handvat en klem
Ideaal voor groepvergrendeling: Gebruikt de sleutel voor de vergrendeling van de inrichting

ALUMINIUM / ALUMINIUM

■ 416-417

Aluminiumklaue mit rotem vinylbeschichteten Griff



■ 416-417

Aluminium klem met rood vinyl bekleding op het handvat

Körper / Lichaam

Klaue / Klem

	Material / Materiaal	Breite / Breedte	Höhe / Hoogte	Ø	Anzahl der Vorhängeschlösser / Hangslotcapaciteit
418	Stahl / Staal	60mm	82mm	25mm	4
419	Stahl / Staal	60mm	168mm	25mm	8
420	Stahl / Staal	44mm	114mm	25mm	6
421	Stahl / Staal	60mm	127mm	38mm	6
422	Stahl / Staal	44mm	114mm	25mm	6
424	Stahl / Staal	60mm	127mm	38mm	6
AL080	Stahl / Staal	44mm	114mm	25mm	6
AL0802	Stahl / Staal	60mm	127mm	38mm	6
S431	Edelstahl / Roestvrij staal	57mm	76mm	25mm	8
416	Aluminium / Aluminium	38mm	111mm	25mm	6
417		50mm	124mm	38mm	6

VERRIEGELUNGS-SCHLISSBÜGEL VEILIGHEIDS LOCKOUT GRENDELS

DOPPELKLAUE ALUMINIUM / DUBBELE ALUMINIUM KLEM

429

Doppelklauen-Sicherheitsbügel in verschiedenen Größen für alle Anwendungen
Aluminiumgriff und Klauen



429

Dubbele klem veiligheidsrendel met verschillende maten voor alle toepassingen
Aluminium handvat en klemmen

ELOXIERTES ALUMINIUM / ANODISCH ALUMINIUM

S440-S450

GEEIGNET FÜR DIE VERWENDUNG IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE

Bis zu 12 und 24 persönliche Vorhängeschlösser
Einfaches Öffnungssystem mit Schiebepattformen
Sicheres Verriegelungssystem: Schließbügel kann erst freigegeben werden, wenn das letzte Vorhängeschloss entfernt wurde
Beschichtung mit eloxiertem Aluminium für Korrosionsbeständigkeit
Umfasst Identifizierungsetiketten in FR, ENG, SP



S440-S450

GESCHIKT VOOR GEBRUIK IN DE VOEDSELINDUSTRIE

Aanvaardt tot 12 en 14 persoonlijke hangsloten
Gemakkelijk openend systeem met schuifplatforms
Veilig vergrendelingssysteem: grendel kan niet losgemaakt worden voor het laatste hangslot verwijderd wordt
Anodisch aluminium afwerking voor roestbestendigheid
Bevat identificatielabels in FR, ENG, SP

427

GEEIGNET FÜR DIE VERWENDUNG IN DER LEBENSMITTELINDUSTRIE

Bis zu 5 persönliche Vorhängeschlösser
Sicheres Verriegelungssystem: Schließbügel kann erst freigegeben werden, wenn das letzte Vorhängeschloss entfernt wurde
Beschichtung mit eloxiertem Aluminium für Korrosionsbeständigkeit
6 Farben zur leichteren Identifizierung von Energiequellen
Umfasst Identifizierungsetiketten in FR, ENG, SP



427

GESCHIKT VOOR GEBRUIK IN DE VOEDSELINDUSTRIE

Aanvaardt tot 5 persoonlijke hangsloten
Veilig vergrendelingssysteem: grendel kan niet losgemaakt worden voor het laatste hangslot verwijderd wordt
Anodisch aluminium afwerking voor roestbestendigheid
6 kleuren beschikbaar voor gemakkelijke identificatie van energiebronnen
Bevat identificatielabels in FR, ENG, SP

DIELEKTRISCHER KUNSTSTOFF / DIELEKTRISCH PLASTIC

S430

Stahlbügel, Zenex™-Kompositgriff ist beständig gegen UV-Exposition, Extremtemperaturen und Chemikalien



S430

Stalen grendel, Zenex™ composiet handvat bestendig tegen UV-blootstelling, extreme temperaturen en chemische stoffen

428

FÜR ELEKTRISCHE ANLAGEN

Nylongriff und Klaue, nicht leitend, dielektrischer Schutz mit Funkenschutz

428

VOOR ELEKTRISCHE TOEPASSINGEN

Nylon hanvat en klem, non-conductief, dielektrische bescherming en niet-vonkend

Körper / Lichaam

Klaue / Klem

	Material / Materiaal	Breite / Breedte	Höhe / Hoogte	Ø	Anzahl der Vorhängeschlösser / Hangslotcapaciteit
429	Aluminium / Aluminium	50mm	149mm	25mm - 38mm	8
427		73mm	178mm	44mm x 54mm	5
427AST	Eloxiertes Aluminium	73mm	178mm	44mm x 54mm	5
S440	Anodisch aluminium	45mm	229mm	27mm	12
S450		45mm	343mm	27mm	24
S430	Zenex™	57mm	76mm	25mm	2
428	Nylon	41mm	174mm	25mm x 63mm	6



Für den Einsatz in explosionsfähiger Atmosphäre geeignet
Geschikt voor gebruik in explosieve omgevingen



Patentiert
Gepatenteerd