

DE	EN	FR	IT	NL	ES	CZ	HR	SI	HU
Blechmuttern sind nicht für strukturelle Anwendungen geeignet, bei denen hohe Lasten getragen werden müssen. Verwenden Sie sie nur für leichte Befestigungszwecke.	Sheet metal nuts are not suitable for structural applications where heavy loads must be carried. Use them only for light fastening purposes.	Les écrous en tôle ne conviennent pas aux applications structurelles où de lourdes charges doivent être supportées. Utilisez-les uniquement à des fins de fixation légère.	I dadi in lamiera non sono adatti per applicazioni strutturali in cui è necessario supportare carichi pesanti. Usarli solo per scopi di fissaggio leggeri.	Plaatmoeren zijn niet geschikt voor structurele toepassingen waarbij zware lasten moeten worden ondersteund. Gebruik ze alleen voor lichte bevestigingsdoeleinden.	Las tuercas para chapa no son adecuadas para aplicaciones estructurales donde se deben soportar cargas pesadas. Utilícelos únicamente para fines de fijación ligera.	Plechové matice nejsou vhodné pro konstrukční aplikace, kde musí být podpírána velká zatížení. Používejte je pouze pro účely lehkého upevnění.	Matice od lima nisu prikladne za konstrukcijske primjene gdje se moraju nositi velika opterećenja. Koristite ih samo za lagano pričvršćivanje.	Matice od lima nisu prikladne za konstrukcijske primjene gdje se moraju nositi velika opterećenja. Koristite ih samo za lagano pričvršćivanje.	A fémtámas nem alkalmazásak olyan szerkezeti alkalmazásokhoz, ahol nagy terhelést kell elviselni. Csak könnyű rögzítési célokra használja őket.
Blechmuttern aus nicht rostfreiem Material können korrodieren, insbesondere in feuchten Umgebungen. Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Rost und ersetzen Sie bei Bedarf.	Sheet metal nuts made of non-stainless material can corrode, especially in humid environments. Check regularly for signs of rust and replace if necessary.	Les écrous en tôle fabriqués à partir de matériaux non inoxydables peuvent se corroder, en particulier dans les environnements humides. Vérifiez régulièrement les signes de rouille et remplacez-les si nécessaire.	I dadi in lamiera realizzati con materiali non inossidabili possono corrodersi, soprattutto in ambienti umidi. Controllate regolarmente la presenza di segni di ruggine e sostituite se necessario.	Plaatmoeren gemaakt van niet-roestvrij materiaal kunnen corroderen, vooral in vochtige omgevingen. Controleer regelmatig op tekenen van roest en vervang indien nodig.	Las tuercas de chapa fabricadas con materiales no inoxidables pueden corroerse, especialmente en ambientes húmedos. Verifique periódicamente si hay signos de óxido y reemplácelo si es necesario.	Plechové matice vyrobené z nekorodujúcich materiálu mohou korodovať, zejména ve vlhkém prostredí. Pravidelně kontrolujte známky rzi a v případě potřeby vyměňte.	Matice od lima izrađene od nehrđajućeg materijala mogu korodirati, osobito u vlažnom okruženju. Redovito provjeravajte ima li znakova hrde i zamjenite ako je potrebno.	Matice od lima izrađene od nehrđajućeg materijala mogu korodirati, osobito u vlažnom okruženju. Redovito provjeravajte ima li znakova hrde i zamjenite ako je potrebno.	A nem rozsdamentes anyagokból készült lemezanyák korrodálóhatnak, különösen nedves környezetben. Rendszeresen ellenőrizze a rozsdavezetet, és szükség esetén cserélje ki.
Einige Blechmuttern können bei extremen Temperaturen spröde werden oder ihre Festigkeit verlieren. Beachten Sie die vom Hersteller angegebenen Temperaturbereiche.	Some sheet metal nuts may become brittle or lose their strength at extreme temperatures. Observe the temperature ranges specified by the manufacturer.	Certains écrous en tôle peuvent devenir cassants ou perdre leur résistance à des températures extrêmes. Faites attention aux plages de température spécifiées par le fabricant.	Alcuni dadi in lamiera possono diventare fragili o perdere resistenza a temperature estreme. Prestare attenzione agli intervalli di temperatura specificati dal produttore.	Algunas tuercas de chapa pueden volverse quebradizas o perder fuerza en temperaturas extremas. Preste atención a los rangos de temperatura especificados por el fabricante.	Sommige plaatmoeren kunnen bij extreme temperaturen broos worden of hun kracht verliezen. Houd rekening met de door de fabrikant opgegeven temperatuurbereiken.	Některé plechové matice mohou v extrémních teplotách zkřehnout nebo ztratit pevnost. Věnujte pozornost teplotním rozsahům stanoveným výrobcem.	Neke matice od lima mogu postati krte ili izgubiti čvrstoću na ekstremnim temperaturama. Obratite pozornost na temperaturne raspone koje navodi proizvođač.	Neke matice od lima mogu postati krte ili izgubiti čvrstoću na ekstremnim temperaturama. Obratite pozornost na temperaturne raspone koje navodi proizvođač.	Egyes fémtámas anyák törékenyé válhatnak vagy elveszíthetik erejét szélsőséges hőmérsékleten. Ügyeljen a gyártó által megadott hőmérsékleti tartományokra.
Blechmuttern und andere kleine Bauteile sollten außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahrt werden, um Verschlucken oder Ersticken zu vermeiden.	Sheet metal nuts and other small components should be kept out of the reach of children and pets to avoid swallowing or choking.	Les écrous en tôle et autres petits composants doivent être conservés hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter toute ingestion ou suffocation.	I dadi in lamiera e altri piccoli componenti devono essere tenuti fuori dalla portata di bambini e animali domestici per evitare ingestione o soffocamento.	Plaatmoeren en andere kleine onderdelen moeten buiten het bereik van kinderen en huisdieren worden gehouden om inslikken of verstikking te voorkomen.	Las tuercas de chapa y otros componentes pequeños deben mantenerse fuera del alcance de los niños y las mascotas para evitar que se los traguen o se asfixien.	Plechové matice a další malé součásti by měly být uchovávány mimo dosah dětí a domácích zvířat, aby nedošlo k jejich spolknutí nebo udušení.	Matice od lima i druge male komponente treba držati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca kako bi se izbjeglo gutanje ili gušenje.	Matice od lima i druge male komponente treba držati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca kako bi se izbjeglo gutanje ili gušenje.	A fémtámas anyákat és más apró alkatrészeket gyermektől és háziállatoktól távol kell tartani, hogy elkerüljük a lenyelést vagy a fulladást.