

GER Schraubensicherung mittelfest blau K120

Art.-Nr. 6420 4151

Mittelfest, demontierbar. Die zu fügenden Flächen sollen öl- und fettfrei sein. Materialauftrag: Bei Gewindeverbindungen das Außengewinde, bei Sacklöchern die Bohrung, bei Fügeverbindungen mit größerem Spiel beidseitig benetzen. Temperaturbeständig von -55 °C bis +150 °C. Spaltfüllvermögen bis 0,20 mm.

FÜR ORDNUNGSGEMÄßE ENTSORGUNG GEBINDE KOMPLETT RESTENTLEEREN.

Achtung. Verursacht schwere Augenreizungen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe und Augen-/Gesichtsschutz tragen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Methacrylsäure, Monoester mit Propan-1,2-diol.

Inhalt: 10 g



Achtung.

FRE Frein filetage démontable bleu K120

Art.-Nr. 6420 4151

Résistant, démontable. Les surfaces à assembler doivent être exemptes d'huile et dégraissées. Application: pour assemblage de pièces filetées, appliquer au filetage extérieur; pour fixation dans un trou percé, appliquer sur le trou; pour les assemblages, appliquer des 2 côtés. Résistance thermique: -55 °C à +150 °C. Réserve à un usage professionnel. Interstice jusqu' à 0,20 mm. POUR UN RECYCLAGE REGLEMENTAIRE, VIDER COMPLETEMENT LE RECIPIENT APRES USAGE.

Attention. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Éviter de respirer les vapeurs ou aérosols. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux / du visage. Consulter un médecin en cas de malaise. Acide méthacrylique, monoester avec propane-1,2- diol.

Contenu: 10 g



Attention.

DUT Schroefdraadborging middelsterk blauw K120

Art.-Nr. 6420 4151

Middelsterk, demonteerbaar. De te verbinden oppervlakken moeten olie- en vetvrij zijn. Aanbrengen van het materiaal: bij schroefdraadverbinding de buitenschroefdraad, bij een blindgat het boorgat Voor alle bouten met een grote schroefdraad, beide zijden insmeren. Temperatuurbestendigheid: -55 °C tot +155 °C. Vulvermogen tot 0,20 mm. VOOR REGLEMENTAIRE VERWIJDERING HOUDER HELEMAAL LEEGMAKEN.

Waarschuwing. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Inademing van gas of spuitnevel vermijden. Beschermende handschoenen en oog- / gelaatsbescherming dragen. Bij onwel voelen een arts raadplegen. Methacrylzuur, monoester met propaan-1,2-diol.

Inhoud: 10 g



Waarschuwing.

ENG Screw and Thread Lock Blue K120

Art. No. 6420 4151

Medium strength, can be disassembled. The threaded surfaces to be locked should be free of oil and grease. Material application: For threaded connections apply to the external thread, for blind holes apply to the hole, for joint connections with large clearance apply to both sides. Temperature resistant from -55 °C to +150 °C. Gap filling capacity up to 0.20 mm. EMPTY PRIOR TO COMMERCIAL DISPOSAL.

Warning. Causes serious eye irritation. May cause an allergic skin reaction. Avoid breathing vapours or spray. Wear protective gloves and eye protection / face protection. Get medical advice / attention if you feel unwell. Methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol.

Contents: 10 g



Warning.

GER Schraubensicherung mittelfest blau K120

Art.-Nr. 6420 4151

Mittelfest, demontierbar. Die zu fügenden Flächen sollen öl- und fettfrei sein. Materialauftrag: Bei Gewindeverbindungen das Außengewinde, bei Sacklöchern die Bohrung, bei Fügeverbindungen mit größerem Spiel beidseitig benetzen. Temperaturbeständig von -55 °C bis +150 °C. Spaltfüllvermögen bis 0,20 mm.

FÜR ORDNUNGSGEMÄßE ENTSORGUNG GEBINDE KOMPLETT RESTENTLEEREN.

Achtung. Verursacht schwere Augenreizungen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe und Augen-/Gesichtsschutz tragen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Methacrylsäure, Monoester mit Propan-1,2-diol.

Inhalt: 10 g



Achtung.

FRE Frein filetage démontable bleu K120

Art.-Nr. 6420 4151

Résistant, démontable. Les surfaces à assembler doivent être exemptes d'huile et dégraissées. Application: pour assemblage de pièces filetées, appliquer au filetage extérieur; pour fixation dans un trou percé, appliquer sur le trou; pour les assemblages, appliquer des 2 côtés. Résistance thermique: -55 °C à +150 °C. Réserve à un usage professionnel. Interstice jusqu' à 0,20 mm. POUR UN RECYCLAGE REGLEMENTAIRE, VIDER COMPLETEMENT LE RECIPIENT APRES USAGE.

Attention. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Éviter de respirer les vapeurs ou aérosols. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux / du visage. Consulter un médecin en cas de malaise. Acide méthacrylique, monoester avec propane-1,2- diol.

Contenu: 10 g



Attention.

DUT Schroefdraadborging middelsterk blauw K120

Art.-Nr. 6420 4151

Middelsterk, demonteerbaar. De te verbinden oppervlakken moeten olie- en vetvrij zijn. Aanbrengen van het materiaal: bij schroefdraadverbinding de buitenschroefdraad, bij een blindgat het boorgat Voor alle bouten met een grote schroefdraad, beide zijden insmeren. Temperatuurbestendigheid: -55 °C tot +155 °C. Vulvermogen tot 0,20 mm. VOOR REGLEMENTAIRE VERWIJDERING HOUDER HELEMAAL LEEGMAKEN.

Waarschuwing. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Inademing van gas of spuitnevel vermijden. Beschermende handschoenen en oog- / gelaatsbescherming dragen. Bij onwel voelen een arts raadplegen. Methacrylzuur, monoester met propaan-1,2-diol.

Inhoud: 10 g



Waarschuwing.

ENG Screw and Thread Lock Blue K120

Art. No. 6420 4151

Medium strength, can be disassembled. The threaded surfaces to be locked should be free of oil and grease. Material application: For threaded connections apply to the external thread, for blind holes apply to the hole, for joint connections with large clearance apply to both sides. Temperature resistant from -55 °C to +150 °C. Gap filling capacity up to 0.20 mm. EMPTY PRIOR TO COMMERCIAL DISPOSAL.

Warning. Causes serious eye irritation. May cause an allergic skin reaction. Avoid breathing vapours or spray. Wear protective gloves and eye protection / face protection. Get medical advice / attention if you feel unwell. Methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol.

Contents: 10 g



Warning.

ITA Frena-sigilla filetti blu K120
Art.-Nr. 6420 4151

Media resistenza, smontabile. Le superfici da congiungere devono essere esenti da olio e grasso. Applicazione prodotto: per giunzioni filettate sul filetto esterno, per fori ciechi nel foro, per giunzioni con maggiore gioco applicare sui due lati. Resistenza termica da -55 °C a + 150 °C. Tolleranza giunzione max. fino 0,20 mm. PER IL CORRETTO SMALTIMENTO SVUOTARE COMPLETAMENTE IL RECIPIENTE. NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.

Attenzione. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Evitare di respirare il vapore o gli aerosol. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi e il viso. In caso di malessere, consultare un medico. Acido metacrilico, monoestere con propan-1,2-diolo.

Contenuto: 10 g



Attenzione.

SPA Fijador de roscas, media resistencia azul K120
Art. N° 6420 4151

De media resistencia. Desmontable. Las superficies a unir deben estar libres de grasa y aceite. Aplicación: En uniones roscadas aplicar en la rosca exterior, en agujeros ciegos aplicar en el agujero y en uniones ensambladas con bastante holgura aplicar en ambos lados. Resistente a temperaturas desde -55 °C hasta +150 °C. Capacidad de relleno de juntas hasta 0,20 mm. PARA UNA ELIMINACIÓN CORRECTA DE LOS DESECHOS/RESIDUOS, VACIAR LOS ENVASES POR COMPLETO.

Atención. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Evitar respirar los vapores o el aerosol. Llevar guantes, gafas / máscara de protección. Consultar a un médico en caso de malestar. Ácido metacrílico, monoéster con propano-1,2-diol.

Contenido: 10 g



Atención.

POR Fixador de roscas, média resistência azul K120
N° de art. 6420 4151

De resistência média. Desmontável. As superfícies a juntar devem estar completamente limpas de gordura e óleo. Aplicação: Em uniões roscadas aplicar na rosca exterior, em furos cegos aplicar no furo e em uniões montadas com bastante folga aplicar em ambos os lados. Resistente a temperaturas desde -55 °C até +150 °C. Capacidade de enchimento de juntas até 0,20 mm. PARA A ELIMINAÇÃO DE RESÍDUOS REGULAMENTAR Esvaziar o recipiente POR COMPLETO.

Atenção. Provoca irritação ocular grave. Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Evitar respirar os vapores ou aerossóis. Usar luvas de proteção, proteção ocular e facial. Em caso de indisposição, consulte um médico. Ácido metacrílico, monoéster com propano-1,2-diolo.

Conteúdo: 10 g



Atenção.

ITA Frena-sigilla filetti blu K120
Art.-Nr. 6420 4151

Media resistenza, smontabile. Le superfici da congiungere devono essere esenti da olio e grasso. Applicazione prodotto: per giunzioni filettate sul filetto esterno, per fori ciechi nel foro, per giunzioni con maggiore gioco applicare sui due lati. Resistenza termica da -55 °C a + 150 °C. Tolleranza giunzione max. fino 0,20 mm. PER IL CORRETTO SMALTIMENTO SVUOTARE COMPLETAMENTE IL RECIPIENTE. NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.

Attenzione. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Evitare di respirare il vapore o gli aerosol. Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi e il viso. In caso di malessere, consultare un medico. Acido metacrilico, monoestere con propan-1,2-diolo.

Contenuto: 10 g



Attenzione.

SPA Fijador de roscas, media resistencia azul K120
Art. N° 6420 4151

De media resistencia. Desmontable. Las superficies a unir deben estar libres de grasa y aceite. Aplicación: En uniones roscadas aplicar en la rosca exterior, en agujeros ciegos aplicar en el agujero y en uniones ensambladas con bastante holgura aplicar en ambos lados. Resistente a temperaturas desde -55 °C hasta +150 °C. Capacidad de relleno de juntas hasta 0,20 mm. PARA UNA ELIMINACIÓN CORRECTA DE LOS DESECHOS/RESIDUOS, VACIAR LOS ENVASES POR COMPLETO.

Atención. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Evitar respirar los vapores o el aerosol. Llevar guantes, gafas / máscara de protección. Consultar a un médico en caso de malestar. Ácido metacrílico, monoéster con propano-1,2-diol.

Contenido: 10 g



Atención.

POR Fixador de roscas, média resistência azul K120
N° de art. 6420 4151

De resistência média. Desmontável. As superfícies a juntar devem estar completamente limpas de gordura e óleo. Aplicação: Em uniões roscadas aplicar na rosca exterior, em furos cegos aplicar no furo e em uniões montadas com bastante folga aplicar em ambos os lados. Resistente a temperaturas desde -55 °C até +150 °C. Capacidade de enchimento de juntas até 0,20 mm. PARA A ELIMINAÇÃO DE RESÍDUOS REGULAMENTAR Esvaziar o recipiente POR COMPLETO.

Atenção. Provoca irritação ocular grave. Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Evitar respirar os vapores ou aerossóis. Usar luvas de proteção, proteção ocular e facial. Em caso de indisposição, consulte um médico. Ácido metacrílico, monoéster com propano-1,2-diolo.

Conteúdo: 10 g



Atenção.