

Mechanical Hazards	Mechanische Gefahren	Perigos mecânicos	Perils mécaniques	Results are taken from the palm area of the gloves, with the exception of impact resistance which may be taken from the back of the hand. Impact Protection applies to knuckles and back of hand - WARNING - Impact protection does not apply to fingers. If P doesn't appear under the EN388 pictogram, then no impact protection is claimed.		
	Mechanische risiko's	Mechanische Gefahren	Perigos mecânicos	Peligros mecánicos	Mekanik Tehlikeler	المخاطر الميكانيكية
خطر های مکانیکی	غیر امنیتی مکانیکی	Pericoli meccanici	Zagrożenia mechaniczne	مکانیکی تهیکی		
Risques mécaniques						
4121A						
						
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	(P)	
Abrasion resistance (cycles)	Blade cut resistance (factor)	Tear resistance (newton)	Puncture resistance (newton)	Impact resistance (ISO 3397)	Impact resistance (ISO 3397)	
Schreibfestigkeit (zyklen)	Schnitwiderstand (faktor)	Scherbeständigkeit (Newton)	Lekbstetigkeit (Newton)	TDM Schnitwiderstand (ISO 3397)	Impact-beständigkeit	
مقاومت در برای برش ساقیش (چرخ)	مقاومت در برای برش بازگشتن (بلند)	مقاومت در برای برش برگی (نیوتون)	مقاومت در برای برش شترن (نیوتون)	مقاومت در برای برش TDM (ISO 3397)	مقاومت در برای برش هزار	
Résistance à l'abrasion (cycles)	Résistance à la coupe de lame (facteur)	Résistance à la déchirure (newton)	Résistance à la perforation (newton)	Test TDM de résistance à la coupe (ISO 3397)	Résistance à l'impact	
Abriefestigkeit (zyklen)	Klingenschnittfestigkeit (faktor)	Reißfestigkeit (Newton)	Durchstoßfestigkeit (ISO 3397)	TDM-Schnitfestigkeit (ISO 3397)	Schlagfestigkeit	
অপ্রযোগ প্রতিরোধ (সাপ্তাহিক)	কলেট কর্ট প্রতিরোধ (ন্যূটন)	পার্শ্ব প্রতিরোধ (ন্যূটন)	পুরুষ প্রতিরোধ (ন্যূটন)	TDM কর্ট প্রতিরোধ (ISO 3397)	প্রতিরোধ প্রতিরোধ	
Resistencia all'abrasione (cicli)	Resistenza al taglio con lama (fattore)	Resistencia all'usura (newton)	Resistencia alla foratura (newton)	Resistenza al taglio (TDM ISO 3397)	Resistenza all'impatto	
Odporność na odcieranie (cykli)	Odporność na przecizenie ostrem (wpłaszczyznik)	Odporność na rozdrabnianie (Newton)	Odporność na przeklejanie (Newton)	Odporność na przecielenie (TDM ISO 3397)	Odporność na uderzenie	
Resistencia a abrasión (ciclos)	Resistencia al cortado (factor)	Resistencia al rasgamiento (newton)	Resistencia a la perforación (newton)	Resistencia a la corte TDM (ISO 3397)	Resistencia al impacto	
Resistencia a la abrasión (ciclos)	Resistencia al corte de cuchilla (factor)	Resistencia al desgarrar (newton)	Resistencia a la perforación (newton)	Resistencia al corte TDM (ISO 3397)	Resistencia al impacto	
Aşınma direnci (çevrimler)	Başak kesme direnci (faktör)	Yırtılma direnci (newton)	Delime direnci (newton)	TDM Kesme Direnci (ISO 3397)	Dirbe Direnci	
(الدورات) مقاومة التأثير	(بلل) مقاومة التغير	(نبوت) مقاومة التفتق	(نبوت) مقاومة التفتق	TDM (ISO 3397)	(ن.) مقاومة للصلصالات	X= test not performed
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= Test not effectué
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= test niet uitgevoerd
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= Test nicht durchgeführt
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= test nie zostało wykonany
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= test não realizado
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= تجربة لم يتم
مقاومة التأثير	مقاومة التغير	مقاومة التفتق				X= الاختبار لم يتم

Warning: if dulling happens during the cut resistance test, the coup test results are only indicative while the TDM cut resistance is the reference performance results.

Warnung: Wenn während des Schnitt widerstandstests ein Abstumpfen auftritt, sind die Ergebnisse des Coup Test nur indicativ, während der TDM-

Schnittwiderstand die Referenzleistungsergebnisse sind.

Advertencia: si ocurre un contundente durante la prueba de resistencia al corte, los resultados de la "coup test" son solo indicativos, mientras que la resistencia

al corte TDM son los resultados de rendimiento de referencia.

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبة از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

ظاهر شد، به عنوان مثقبه در برای ضربه که مثقبه در برای ضربه دارد بدن اینست و پشت نسبت داشت اعمال می شود. EN388 در زیر پیشگویی P از

شماره - مثقبه از ضربه بر روی انگشتان اعمال می شود.

نیتیج علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه

تنبيه علكرد مع استثناء مثقبه از ضربه مثقبه از ضربه مثقبه ا

EN: USER INFORMATION

GLUE/STYLE: Nylon coated • **LINER:** Nylon/Spandex/Polyester/conductive yarn • **COATING:** PTF Nitrile foam

USE: Gloves are designed to protect against intermediate risk which may include General material handling, assembly and maintenance glove providing protection against slip, dirt and moderate mechanical wear. Suitability of the product is to be ascertained by each particular user application as part of the end users risk assessment program. Use protective gloves only for the intended use and the right size. Check for damage before use. Never use damaged glove. • **CLEANING/MAINTENANCE** Check that the glove does not present holes, cracks, tears, colour change... and discard any glove presenting such defects. Gloves should not be left in contaminated condition if reuse is intended in which case gloves should be cleaned as far as possible. To clean, wipe with a damp cloth. **Note:** The performance characteristics of worn and laundered gloves may differ from the results shown on the table overleaf. • **STORAGE** Ideally stored in dry conditions between 10°C and 30°C in the original packaging and sheltered from direct light. Do not exceed 40°C. • **OBsolescence** When stored as recommended, the gloves will not suffer a change in mechanical properties for up to three years from the date of manufacture. Service life cannot be specified and depends on the application and it is the responsibility of user to ascertain suitability of the glove for its intended use. • **GENERAL** None of the materials or processes used in the manufacture of these products is known to be harmful to the wearer. If reaction was to occur, then obtain medical assistance. Inappropriate glove use: Tactile sensitivity and dexterity reduces with a poor-fitting glove, which can cause fatigue in the hands and fingers. Wrong size and poor fitting lead to physical damage. **Glove donning:** Choose the appropriate glove size. Check for any physical damage or contamination prior to each use of the glove. Discard any glove that is worn or damaged. **Glove removing:** Remove the glove as soon as you see wear or damage. **Wash and re-use:** Check that the glove does not contain any material that is to be removed. It is advisable to leave left and right gloves off alternately using the glove hook. **Caution:** Wash the glove without the contaminant contacting the skin. Handwashing. To maintain the glove wear, wash hands thoroughly before donning gloves and after removing gloves. **Caution!** Avoid using gloves containing chlorine due to potential hazard.

• **PLEASE NOTE:** The results of the physical tests should help in glove selection, however it must be understood that actual conditions of use cannot be simulated and it is the responsibility of the end user and not the manufacturer to determine glove suitability for the intended use. To request our other available language versions of this information sheet, or for further information on this product please contact our sales team on sales@globusgroup.com or refer to our website www.globusgroup.com. To access and download Declaration of Conformity please visit gg-doc.com/skytec.

DE: BENUTZERINFORMATION

HANDSCHUHSYSTEM: Handschuh beschichtet • **FUTTER:** Nylon/Spandex/Polyester/leichtföhiges Garn • **BESCHICHTUNG:** PFT-Nitril-Schaumstoff

VERWENDUNG: Die Handschuhe schützen vor Zwischenrissen, einschl. allgemeiner Materialhandhabung, Montage und Wartung, sie bieten Schutz vor Schlupf, Schnitt und mäßiger mechanischer Arbeitsbelastung. Die Eignung des Produkts ist im Rahmen einer Risikobewertung des Endnutzers für jede einzelne Arbeitsanwendung zu ermitteln. Verwenden Sie Schutzhandschuhe nur für den dafür vorgesehenen Verwendungszeitraum und in der richtigen Größe. Vor Gebrauch auf Beschädigungen prüfen. Niemals einen beschädigten Handschuh verwenden. • **REINIGUNG/WARTUNG** Siehe sich, dass der Handschuh keine Lächer, Risse, Farveränderungen usw. aufweist und entsorgen Sie alle Handschuhe, die solche Mängel befinden könnten. Handschuhe sollten nicht in kontaminierten Bereichen zurückgelassen werden, falls eine erneute Verwendung beabsichtigt wird. In diesem Fall sollten die Handschuhe so gut wie möglich gereinigt werden. Zur Reinigung mit einem feuchten Tuch abwischen. **Hinweis:** Die Leistungseigenschaften der verschleißen und gewaschenen Handschuhe können von den in der Tabelle auf der Rückseite angegebenen Ergebnissen abweichen. • **AUFWEHRAUHMER** idealerweise werden sie in trockenen Bedingungen aufbewahrt. Bei direkter Lichteninstrahlung geschützt aufbewahren. Die Höchsttemperatur darf 40°C nicht übersteigen. • **ÜBERALTERUNG** Bei einer Aufbewahrung gemäß den Empfehlungen ändert sich die mechanischen Eigenschaften der Handschuhe. Diese kann nicht genau angegeben werden und ist von der Anwendung abhängig. Der Behandlung und Verarbeitung, die Eignung der Handschuhe für die Anwendung ist nicht gegeben. • **ALLEGIERUNGSFÄHIGKEIT** Fertigung dieses Produkts verwendet kein Material, das eine Allergie auslöst. Es ist für den Tragen sicherlich. Lassen Sie sich von einer Reaktion auf die Allergie informieren. **Unangemessene Verwendung von Handschuhen:** Die taktile Sensibilität und Dichtigkeit vermindert sich bei einem schlecht sitzenden Handschuh. Anziehen von Handschuhen: Wählen Sie die passende Handschuhgröße aus. Prüfen Sie jeden Gebrauch des Handschuhes oder Verunreinigungen sind die Handschuhe zu entsorgen. Ausziehen des Handschuhes: Ziehen Sie den Handschuh aus, sobald Sie Abnutzungsschäden oder Beschädigungen darstellen. Wenn der Handschuh mit einer nicht zu entfernen Verunreinigung bedeckt ist oder eine potentielle Gefahr darstellt, ist es ratsam, den linken und rechten Handschuh abzuwechseln, damit die Handschuhe ohne Kontakt der Verunreinigung mit einer Haut entfremdet zu erhalten, waschen Sie sich gründlich die Hände, bevor und nachdem Sie die Handschuhe an- und ausziehen. • **VORSICHT!** Nicht in der Nähe beweglicher Maschinen verwenden - es besteht die tatsächlichen Einsatzbedingungen nicht simuliert werden können und der Endnutzer darf verantwortlich ist, die Eignung der Handschuhe für den Verwendungszeitraum zu bestimmen. Bitte senden Sie uns per E-Mail an sales@globusgroup.com um unserer Vertriebsteam oder besuchen Sie unsere Webseite unter www.globusgroup.com, um dieses Datenblatt in einer anderen Sprache oder weiteren Informationen zu diesem Produkt anzufordern. Die Konformitätserklärung ist auf gg-doc.com/skytec verfügbar und kann heruntergeladen werden.

ES: INFORMACIÓN DEL USUARIO

ESTILO DE GUANTE: Fodera recubierta • **FORRO:** Nylon/Spandex/Polyester/fio condutor • **RECUBRIMIENTO:** Espuma nitrilo PFT

USO: Los guantes están diseñados para proteger contra riesgos interiores que pueden incluir el manejo, montaje y mantenimiento general de materiales, proporcionando protección contra restabilidad, suciedad y carga de fricción mecánica moderada. La información general de la tabla de trabajo en particular como parte del proceso de evaluación de riesgos para las otras finalidades. Utilice guantes de protección individualmente para el uso previsto y del tamaño adecuado. Compruebe si hay daños o roturas en los guantes. • **REINIGUAR / MANUTENCIÓN** Controle que el guante no sea degradado y que las manos estén secas. • **ALMACENAMIENTO** Almacénelos en condiciones secas entre 10°C y 30°C en el embalaje original y protegidos de la luz directa. No exceder los 40°C. • **OBsolescencia** Cuando se almacenan como se recomienda, las propiedades mecánicas de los guantes no sufrirán ningún cambio durante un período de hasta tres años desde la fecha de fabricación. La vida útil depende de la aplicación y debe tenerse en cuenta la idoneidad de los materiales o procesos utilizados en la fabricación del guante. Se producirá una reducción tanto en la tactilidad como en la durabilidad. • **CONSIDERACIONES GENERALES** Guantes no se conoce en modo alguno que presenten fallos defectuosos. Los guantes no deben dejarse con manchas ni manchas de aceite ni agua. • **PRECAUCIÓN!** Evitar el uso de maquinaria en movimiento debido a riesgo de empanamiento. • **ATENCIÓN** Los resultados de los testes físicos deberán ser utilizados para seleccionar de acuerdo a su uso previsto. Por favor, solicitar otras versiones de idiomas disponibles desta folha informativa, ou para obter mais informações sobre este produto, entre em contacto com a nossa equipa de vendas, em sales@globusgroup.com, ou então consulte a nossa página na Internet www.globusgroup.com. Para acceder e descargar la Declaración de conformidad, visite gg-doc.com/skytec

اطلاعات کاربر FA سیکستنک: گفته بوده که پوشیده استر: نخ نایلون / اسیدنکس / پلی اسٹر - رسانا پوشش: اسنجن بتریبل

استاده: سیکستنک برای محافظت از این برای خطر منوط طراحی شده است که ممکن است شامل نسبت در برای همانه باشد و ساختن نگهداری باشد

از رزیوی ریسک کاربران نهایی مانع تغییر شود. دستگاهی مانع احتفاظ برای مواد ساقمه شده و آزاده نگاهداشت فرموده. ریزگر از این ساخته ایستاده استفاده نگهداری نماید. اگر قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید، این را در هر دو زیر و دایر باید از فرست فرست از نگهداری نماید. اگر برای این نگهداری نیاز داشته باشد، ممکن است این را در نگهداری نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید.

این ساخته ایستاده استندنگ از این برای مروج طبقه دارد. تکیه قدر است دیگر از این ساخته استفاده نماید. اگر قدر استندنگ از این