



BOSCH

PRO

GSH5MX

Robert Bosch Power Tools GmbH
70538 Stuttgart
GERMANY

www.bosch-pt.com

1 609 92A E43 (2025.09) PS / 11

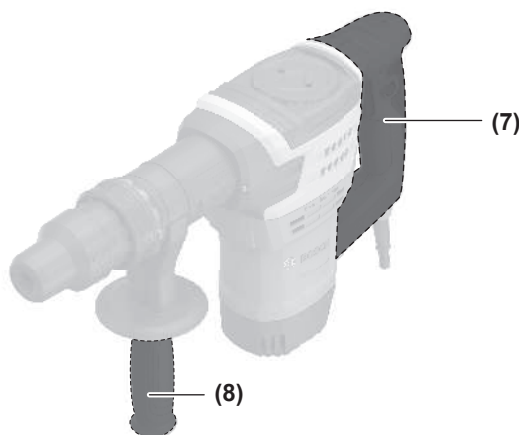
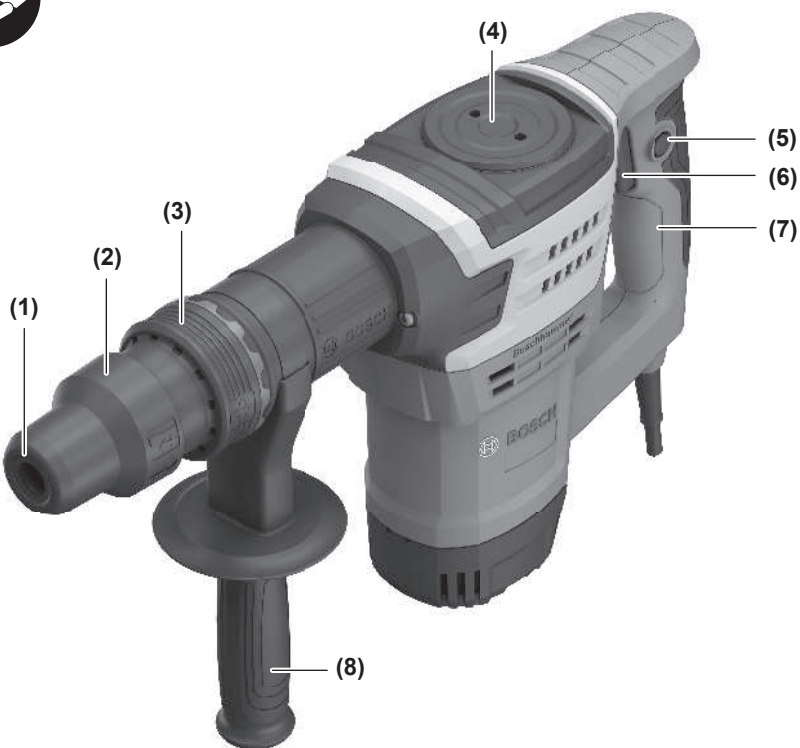


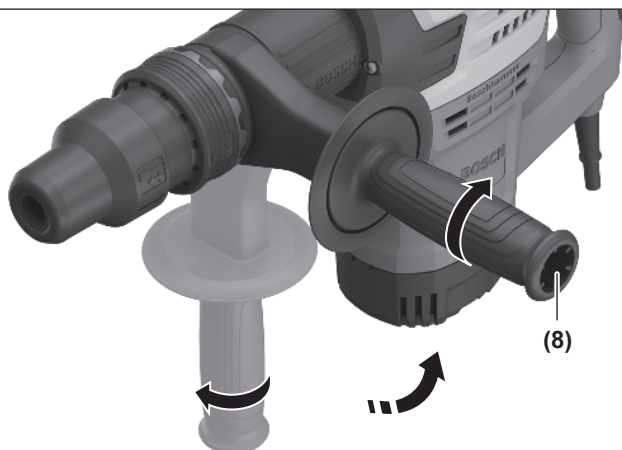
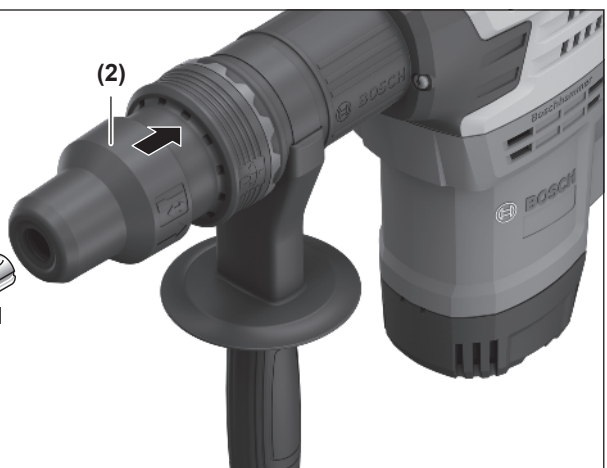
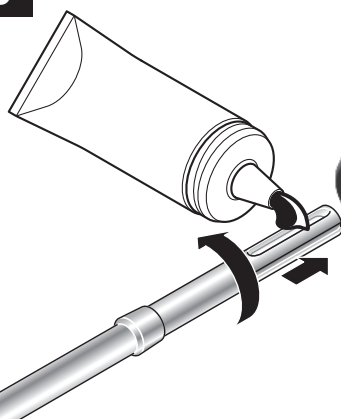
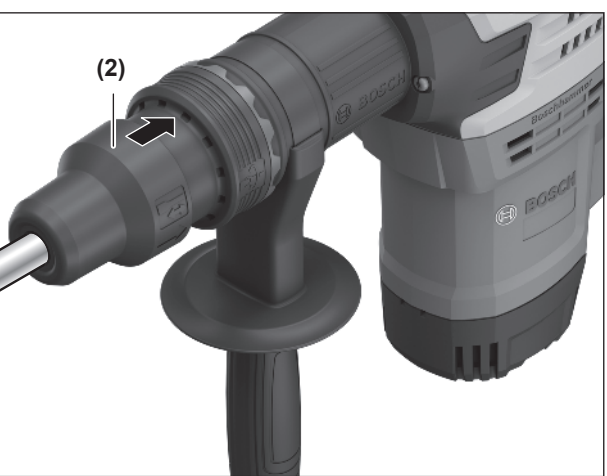
1 609 92A E43

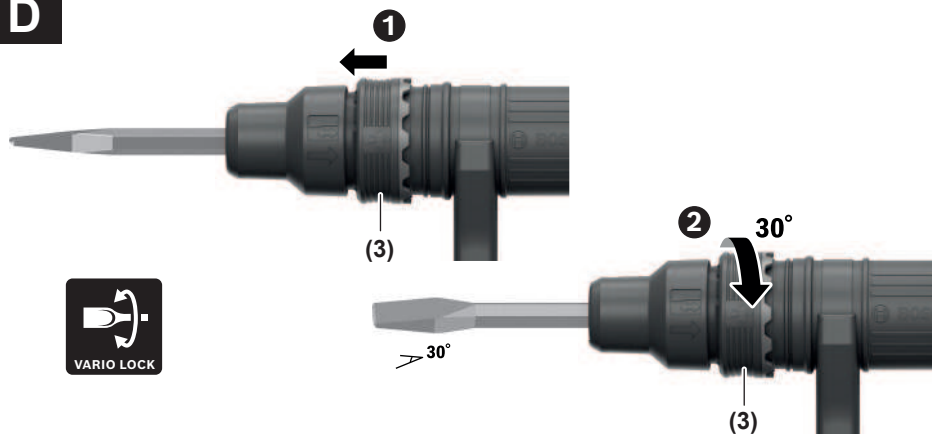
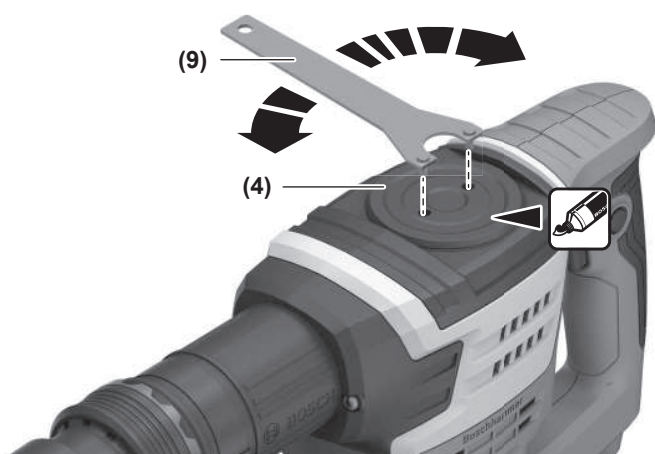


zh 原始使用說明書





A**B****C**

D**E**

繁體中文

安全注意事項

電動工具一般安全注意事項

警告

請詳讀工作臺及電動工具的所
有安全警告與使用說明。若不

遵照以下列出的指示，將可能導致電擊、著火和 / 或人員重傷。

保存所有警告和說明書以備查閱。

在所有警告中，「電動工具」此一名詞泛指：以市電驅動的（有線）電動工具或是以電池驅動的（無線）電動工具。

工作場地的安全

- 保持工作場地清潔和明亮。混亂和黑暗的場地會引發事故。
- 不要在易爆環境，如有易燃液體、氣體或粉塵的環境下操作電動工具。電動工具產生的火花會點燃粉塵或氣體。
- 讓兒童和旁觀者離開後操作電動工具。注意力不集中會使您失去對工具的控制。

電氣安全

- 電動工具插頭必須與插座相配。絕不能以任何方式改裝插頭。需接地的電動工具不能使用任何轉換插頭。未經改裝的插頭和相配的插座將減少電擊危險。
- 避免人體接觸接地表面，如管道、散熱片和冰箱。如果您身體接地會增加電擊危險。
- 不得將電動工具暴露在雨中或潮濕環境中。水進入電動工具將增加電擊危險。
- 不得濫用電線。絕不能用電線搬運、拉動電動工具或拔出其插頭。使電線遠離熱源、油、銳利邊緣或移動零件。受損或纏繞的軟線會增加電擊危險。
- 當在戶外使用電動工具時，使用適合戶外使用的延長線。適合戶外使用的軟線，將減少電擊危險。
- 如果在潮濕環境下操作電動工具是不可避免的，應使用剩餘電流動作保護器（RCD）。使用RCD可降低電擊危險。

人身安全

- 保持警覺，當操作電動工具時關注所從事的操作並保持清醒。當您感到疲倦，或在有藥物、酒精或治療反應時，不要操作電動工具。在操作電動工具時瞬間的疏忽會導致嚴重人身傷害。
- 使用個人防護裝置。始終佩戴護目鏡。安全裝置，諸如適當條件下使用防塵面具、防滑安全鞋、安全帽、聽力防護等裝置能減少人身傷害。
- 防止意外起動。確保開關在連接電源和 / 或電池盒、拿起或搬運工具時處於關閉位置。手指放在已接通電源的開關上或開關處於接通時插入插頭可能會導致危險。

- 在電動工具接通之前，拿掉所有調節鑰匙或扳手。遺留在電動工具旋轉零件上的扳手或鑰匙會導致人身傷害。
- 手不要伸展得太長。時刻注意立足點和身體平衡。這樣在意外情況下能很好地控制電動工具。
- 著裝適當。不要穿寬鬆衣服或佩戴飾品。讓您的衣物及頭髮遠離運動部件。寬鬆衣服、佩飾或長髮可能會捲入運動部件中。
- 如果提供了與排屑、集塵設備連接用的裝置，要確保他們連接完好且使用得當。使用這些裝置可減少塵屑引起的危險。
- 切勿因經常使用工具所累積的熟練感而過度自信，輕忽工具的安全守則。任何一個魯莽的舉動都可能瞬間造成人員重傷。

電動工具使用和注意事項

- 不要濫用電動工具，根據用途使用適當的電動工具。選用適當設計的電動工具會使您工作更有效、更安全。
- 如果開關不能開啟或關閉工具電源，則不能使用該電動工具。不能用開關來控制的電動工具是危險的且必須進行修理。
- 在進行任何調整、更換配件或貯存電動工具之前，必須從電源上拔掉插頭並 / 或取出電池盒。這種防護性措施將減少工具意外起動的危險。
- 將閒置不用的電動工具貯存在兒童所及範圍之外，並且不要讓不熟悉電動工具或對這些說明不瞭解的人操作電動工具。電動工具在未經培訓的用戶手中是危險的。
- 保養電動工具與配備。檢查運動件是否調整到位或卡住，檢查零件破損情況和影響電動工具運行的其他狀況。如有損壞，電動工具應在使用前修理好。許多事故由維護不良的電動工具引發。
- 保持切削刀具鋒利和清潔。保養良好的有鋒利切削刃的刀具不易卡住而且容易控制。
- 按照使用說明書，考慮作業條件和進行的作業來使用電動工具、配件和工具的刀頭等。將電動工具用於那些與其用途不符的操作可能會導致危險。
- 把手及握持區應保持乾燥、潔淨，且不得沾染任何油液或油脂。易滑脫的把手及握持區將無法讓您在發生意外狀況時安全地抓緊並控制工具。

檢修

- 將您的電動工具送交專業維修人員，必須使用同樣的備件進行更換。這樣將確保所維修的電動工具的安全性。

電錘的安全注意事項

所有作業的安全說明

- 請戴上耳罩。暴露在噪音下會造成聽力喪失。
- 請使用工具的輔助把手（若有配備）。失去控制可能會造成人員受傷。
- 進行作業時，負責進行切割的配件可能會碰觸到隱藏的配線或電動工具的電線，請從絕緣握手處拿掉電動工具。負責進行切割的配件若是觸及

「導電」電線，可能導致電動工具外露的金屬部件「導電」，進而使操作人員遭受電擊。

其他安全注意事項

- ▶ **使用合適的偵測裝置偵察隱藏的電線，或者向當地的相關單位尋求支援。**接觸電線可能引起火災並讓操作者觸電。若損壞瓦斯管會引起爆炸。鑿穿水管不僅會造成嚴重的財物損失，也可能導致觸電。
- ▶ **必須等待電動工具完全靜止後才能將它放下。**嵌件工具可能卡住而使電動工具失控。
- ▶ **固定好工作。**使用固定裝置或老虎鉗固定工作，會比用手持握工具更牢固。
- ▶ **操作後不久不要接觸任何嵌件工具或鄰近的外殼部件。**這些在操作過程中會變得非常灼熱並導致燙傷。
- ▶ **使用鑿子進行拆除工作時請小心。**拆除材料的掉落碎片可能會傷害旁人或您自己。
- ▶ **作業期間請用雙手牢牢握緊電動工具並保持穩固。**使用雙手才能夠更穩定地操作電動工具。

產品和功率描述



請詳讀所有安全注意事項和指示。如未遵守安全注意事項與指示，可能導致火災、人員遭受電擊及 / 或重傷。
請留意操作說明書中最前面的圖示。

依規定使用機器

本機器適合在混凝土、磚頭、石材和瀝青上進行挖鑿。搭配合適的配件後，也可以用來進行擠壓和搗實作業。

插圖上的機件

機件的編號和電動工具詳解圖上的編號一致。

- (1) 防塵蓋
- (2) 鎖定套筒
- (3) 鑿頭位置設定環 (Vario-Lock)
- (4) 潤滑油脂蓋
- (5) 起停開關鎖止按鈕
- (6) 起停開關
- (7) 把手（絕緣握柄）
- (8) 輔助手柄（絕緣握柄）
- (9) 鉤形扳手^{a)}

a) 所述之配件並不包含在基本的供貨範圍中。

技術性數據

鏈鑽	GSH5MX	
產品機號	3 611 C38 9..	
額定輸入功率	W	1100
衝擊次數	min ⁻¹	2900
工具夾座		SDS max
潤滑		油脂潤滑

鏈鑽

GSH5MX

重量 ^{a)}	kg	5.7
絕緣等級		回/II

A) 含輔助手柄 (8)，不含電源線
本說明書提供的參數是以 230V 為依據，於低電壓地區，此數據有可能不同。
數值可能因產品而異，並受使用條件以及環境條件影響。進一步資訊請見 www.bosch-professional.com/wac。

安裝

- ▶ 維修電動工具或換裝零、配件之前，務必從插座上拔出插頭。

輔助手柄（請參考圖 A）

- ▶ **操作電動工具時務必使用輔助手柄(8)。**
輔助手柄 (8) 可隨意翻轉，以便採取一個穩固而不容易感到疲勞的工作姿勢。
- 逆時針旋轉輔助手柄 (8) 的下方握把處，以便將輔助手柄 (8) 轉至所需位置。然後順時針旋轉輔助手柄 (8) 的下方握把處，即可將它重新鎖緊。

更換工具

使用 SDS max 工具夾頭，能夠簡便地更換嵌件工具，無需借助其它輔助工具。

防塵蓋 (1) 可防止操作時所產生的大部份粉塵侵入工具夾頭。安裝工具時要小心，請勿損壞防塵蓋 (1)。

- ▶ **防塵蓋若有受損，應立即更換。最好委託本公司的顧客服務處換裝。**

安裝嵌件工具（請參考圖 B）

- 清潔嵌件工具的插入端並且塗少許潤滑油脂。
- 將鎖定套筒 (2) 往後推，然後將嵌件工具轉進刀具承座中。放開鎖定套筒 (2) 即可固定住嵌件工具的位置。
- 拉動工具以確認它是否已正確鎖緊。

取出嵌件工具（請參考圖 C）

- 將鎖定套筒 (2) 往後推，接著便可將嵌件工具取出。

減少粉塵

避免在未採取減塵措施的情況下進行工作。根據用途，本電動工具可搭配減塵配件與吸塵器結合使用。

原則上，請使用適合的呼吸防護裝置。請留意並遵守貴國與加工物料有關的法規。

對吸塵器之要求

建議軟管額定直徑	mm	28
所需負壓 ^{a)}	mbar	≥ 140
	hPa	≥ 140
所需流量 ^{a)}	l/s	≥ 23
	m ³ /h	≥ 82.8

對吸塵器之要求

建議過濾效率

粉塵等級 M^(b)

A) 電動工具的吸塵器連接頭功率值

B) 符合 IEC/EN 60335-2-69

請遵循吸塵器說明書。如果吸塵力下降，請停止工作並排除原因。

操作

操作機器

► **注意電源的電壓！** 電源的電壓必須和電動工具銘牌上標示的電壓一致。

啟動 / 關閉

- 按下電源開關 (6) 不要放開，即可讓電動工具持續運轉。
- 若要讓電源開關 (6) 保持在壓下狀態，請按壓鎖定鍵 (5)。
- 若要關閉電動工具，請直接放開電源開關 (6) 即可，或者您若有使用鎖止按鍵 (5)，則請在電源開關 (6) 上短按一下後放開。

溫度較低時，電動工具需要經過一段時間，衝擊性能才會達到最大功率。把安裝在電動工具上的嵌件工具輕撞地面，可縮短暖機的起動時間。

改變鑿頭位置 (Vario-Lock) (請參考圖 D)

鑿頭可固定在 12 個不同的位置上。藉此，您可採取最佳的工作姿勢。

- 把鑿頭插進工具夾座中。
- 將鑿頭位置設定環 (3) 往前推，然後利用鑿頭位置設定環 (3) 將鑿頭旋轉至所需位置。
- 放開鑿頭位置設定環 (3) 並將鑿頭旋轉至卡緊為止。

作業注意事項

工作時適度施壓可以把衝擊降到最低。

磨利鑿具

使用鋒利的鑿具才能達到良好的加工效果，請務必及時研磨鑿具，如此才能夠延長鑿具的使用壽命，並確保加工效果良好。

重新打磨

在砂輪片（例如白剛玉）上研磨鑿具，並使用均勻的水流沖刷。注意，刀刃上不可以出現回火色；如此會影響鑿具的硬度。

進行鍛造加工時，請將鑿刀加熱至 850 至 1050 °C（呈現淺紅色至黃色）。

進行淬硬處理時，請將鑿刀加熱至 900 °C 左右並將它放進油液中淬火。接著再將它放入火爐內以 320 °C 退火一小時（回火至淺藍色）。

維修和服務

維修和清潔

- 維修電動工具或換裝零、配件之前，務必從插座上拔出插頭。

► 電動工具和通風口都必須保持清潔，這樣才能夠提高工作品質和安全性。

如果必須更換連接線，請務必交由 **Bosch** 或者經授權的 **Bosch** 電動工具顧客服務執行，以避免危害機器的安全性能。

► **防塵蓋若有受損，應立即更換。最好委託本公司** 的顧客服務處換裝。

如果碳刷耗盡，電動工具將自動關機。電動工具必須送回客戶服務中心進行保養，詳細寄送地址請參閱「客戶服務中心和客戶諮詢中心」。

潤滑電動工具（請參考圖 E）

本電動工具出貨時已上油潤滑，可立即使用。

每次更換碳刷時都必須更換潤滑油脂，且只能由 **Bosch** 電動工具所授權的客戶服務中心在保養過程中進行更換。

請務必使用由 **Bosch** 所指定的潤滑油脂。

若您不使用 **Bosch** 潤滑油脂或未依照規定保養您的電動工具，則可能影響您的保固服務。

若您在某些情況下仍需自行更換潤滑油脂，請依照下列步驟進行：

- 啟動電動工具數分鐘預熱。關閉電動工具，並且從插座中拔出插頭。
- 使用 **Bosch** 鉤形扳手 (9)（非隨附品）打開潤滑油脂蓋 (4)。

在填入新的潤滑油脂之前，必須移除舊的潤滑油脂。

- 請移除舊的潤滑油脂，並填入約 30 g (1 oz) 新的潤滑油脂。

僅可填入指定的潤滑油脂量，以確保電動工具的安全與無損壞使用。

- 請重新裝上潤滑油脂蓋 (4)，並小心地使用 **Bosch** 鉤形扳手 (9) 將其重新旋緊。

顧客服務處和顧客諮詢中心

台灣進口商

電話: (02) 7734 2588

製造商地址:

Robert Bosch Power Tools GmbH

羅伯特·博世電動工具有限公司

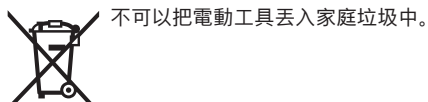
70538 Stuttgart / GERMANY

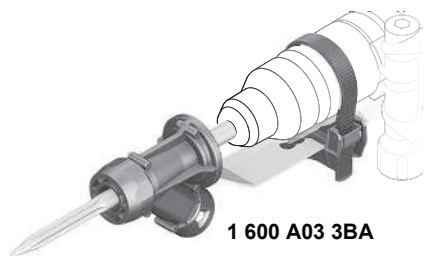
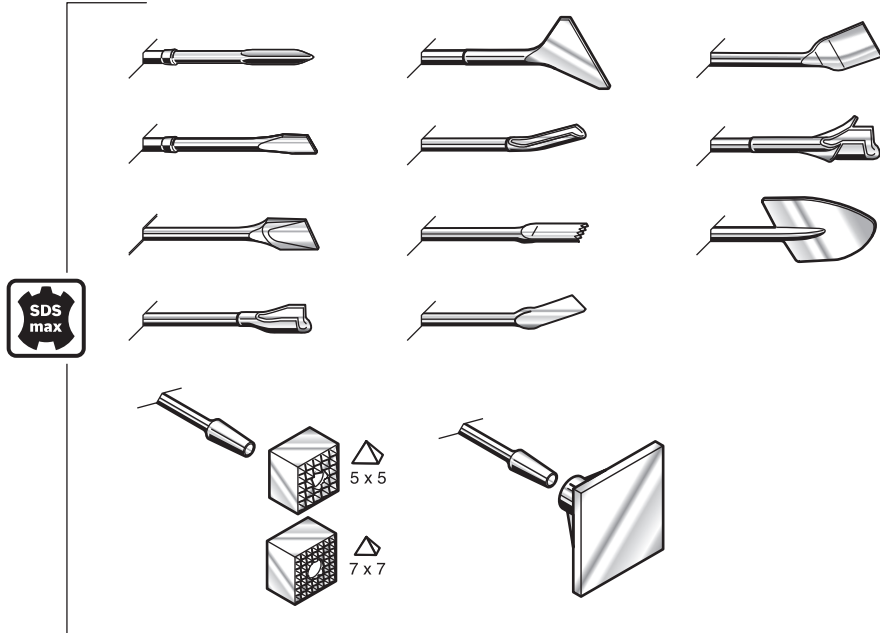
70538 斯圖加特/ 德國

當您需要諮詢或訂購備用零件時，請務必提供本產品型號銘牌上 10 位數的產品機號。

廢棄物處理

必須以符合環保的方式，回收再利用損壞的機器、配件和廢棄的包裝材料。





Servicekontakte
Service Contacts
Contacts de Service
Contactos de Servicio



<https://www.bosch-pt.com/serviceaddresses>

Garantiebedingungen
Guarantee Conditions
Conditions de Garantie
Condiciones de Garantía



<https://www.bosch-pt.com/guarantee/202507>