



TECHNIK DIE BEWEGT

MACO EMOTION

Fenstergriffe



Katalog

No

Artikelnummer



Stiftlänge



Griffhöhe



Rosettenbreite



Profilstärke



Nussvierkant



Oberfläche



Unterlagenstärke

B

Gesamteilbreite

L

Gesamteillänge








Verpackungseinheit

PZ

Profilzylinder

RZ

Rundzylinder

1	Technische und allgemeine Informationen	<i>i</i>	5
<hr/>			
2	HARMONY		11
<hr/>			
3	UNITY		23
<hr/>			
4	TRESOR		27
<hr/>			
5	Muschelgriffe		31
<hr/>			
6	Griffe für Schiebesysteme		35
<hr/>			
7	Zubehör	+	41
<hr/>			
8	Artikelverzeichnis		
<hr/>			

1 Technische und allgemeine Informationen

1.1	Informationen zur Katalogbenutzung	6
1.2	Informationen zum Produkthaftungsgesetz	6
1.3	Hinweise zur Lagerung und zum Transport von Beschlagteilen	7
1.4	Zertifikate und Garantien	7
1.5	Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)	7
1.6	Technische Informationen zur Montage	8

1 Technische und allgemeine Informationen

1.1 Informationen zur Katalogbenutzung

Wenn nicht anders angegeben, erfolgen Maßangaben in Millimeter und Verpackungseinheiten in Stück pro Karton.

Lieferung nur in ganzen Verpackungseinheiten - bei Bestellung von Mindermengen erfolgt eine automatische Aufrundung auf die angegebene Verpackungseinheit!

Alle Darstellungen sind nur symbolisch und haben keinen Anspruch auf eine technisch korrekte Übereinstimmung mit den Beschlagteilen.

Der Inhalt dieser Unterlage wird laufend überarbeitet, deshalb ist ein regelmäßiger Abgleich unbedingt nötig (beachten Sie hierzu das Datum auf der Rückseite des Dokumentes).

Die aktuelle Version ist als Download auf unserer Webseite www.maco.eu erhältlich.

Weitere technische Unterlagen finden Sie in unserem technischen Online-Katalog unter <https://ecat.maco.eu>.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen sind vorbehalten.

Anregungen bzw. Verbesserungsvorschläge für unsere Kataloge senden Sie bitte per E-Mail an: feedback@maco.eu.

©MACO-Gruppe 2026 - Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten.

1.2 Informationen zum Produkthaftungsgesetz

Gemäß der im "Produkthaftungsgesetz" definierten Haftung des Herstellers (PHG in Österreich, ProdHaftG in Deutschland, PrHG in der Schweiz, Codice del Consumo in Italien) für seine Produkte sind die nachfolgenden Informationen über Griffe und Drücker für Flügel von Fenstern und Fenstertüren verbindlich und zu beachten. Die Nichtbeachtung entbindet den Hersteller von seiner Haftungspflicht.

1.2.1 Produktinformation und bestimmungsgemäße Verwendung

Griffe und Drücker für Fenster und Fenstertüren im Sinne dieser Definition sind Betätigungselemente für Dreh-, Dreh-Kipp, Kipp-Dreh, Kippbeschläge. Sie dienen dazu, die Verriegelungselemente in Gang zu setzen, d.h. Fenster und Fenstertüren zu öffnen, zu kippen bzw. zu verriegeln. Hiervon abweichende Benutzungen entsprechen nicht der bestimmungsgemäßen Verwendung. In besonderen Fällen muss sich der Verarbeiter Gewissheit verschaffen, dass das von ihm ausgewählte Produkt für den vorgesehenen Einbau geeignet und die Funktionalität in der vorgesehenen Anwendung gewährleistet ist.

MACO-Griffe und Drücker werden wie folgt angeboten:

- Fenstergriffe
- Fenstergriffe, sperrbar
- Griff- / Rosettengarnituren
- Muschelgriffe

1.2.2 Produktmontage

Die Montage der MACO-Griffe ist nur von fachkundigem Personal durchzuführen. Bohrungen für Stütznocken sind in der vorgegebenen Größe und Lage zu setzen, Vierkantstifte müssen den nötigen Eingriff in die Getriebennuss und Griff haben, Griffe müssen leichtgängig und spannungsfrei montiert

werden, Schrauben sind in passender Länge zu verwenden. Auf dauerhafte und feste Verbindung der Rosetten mit den Fenstern und Fenstertüren ist zu achten.

Gewaltanwendung (z.B. Hammer) ist bei der Montage unbedingt zu vermeiden.

1.2.3 Bestimmungswidriger Gebrauch und Fehlgebrauch

Ein Fehlgebrauch - also die nicht bestimmungsgemäße Produktnutzung - von Griffen für Fenster und Fenstertüren liegt insbesondere in folgenden Fällen vor:

- Einwirkungen von Kräften, die über die normalen Bedienkräfte von Hand hinausgehen, z.B. bei Blockierung der Bedien- oder Verriegelungselemente;
- Aufbringen zusätzlicher Lasten oder Verwendung von Werkzeugen (fremde Hebel, Schlagwerkzeuge, etc.);
- Kombinationen mit dafür nicht vorgesehenen Bauteilen, z.B. Griffen, Stiften von anderen Herstellern;
- Mechanische Beschädigung der Oberfläche z.B. mit harten oder spitzen Gegenständen;
- Zerstörung der Oberfläche durch ätzende oder scheuernde Substanzen (Säuren, Laugen, Scheuermittel, aggressive Haushaltsreiniger, etc.);
- Verunreinigungen beispielsweise durch Baustaub, Kalk, Gipsputz, Zement und Mörtel.

1.2.4 Produktwartung

Um die einwandfreie Funktion der MACO-Griffe zu gewährleisten,

- sind die dafür notwendigen Informationen und Anleitungen an die entsprechenden Personen zu übertragen;
- sind mitgeltende Normen zu beachten;

- müssen MACO-Griffe entsprechend ihrer Aufgabedefinition verwendet werden;
- sind die Vorschriften des Herstellers, welche die Zusammensetzung der Beschläge betreffen, verbindlich einzuhalten;
- ist den Wartungs- und Pflegeanleitungen Folge zu leisten;
- darf die Behebung von Störungen nur durch fachkundiges Personal erfolgen.

1.2.5 Produktleistungen

Sofern die Produktleistungen nicht in unseren Katalogen und Prospekten konkret festgelegt sind, müssen die Anforderungen an die einzelnen Produkte mit uns vereinbart werden. Die Angaben zu Produktleistungen beziehen sich allein auf die Verwendung von MACO Originalteilen. Die Gebrauchstauglichkeit von Griffen ist u.a. abhängig von Betätigungshäufigkeit, Betätigungsweise, Umgebungseinflüssen, Wartung und Pflege.

1.2.6 Oberflächen und Pflege

Die Oberflächen der MACO-Griffe und Drücker werden nach modernsten Verfahren veredelt und laufenden Kontrollen unterzogen. Im täglichen Gebrauch kann es zu Beschädigungen der Oberfläche durch andere Materialien (z.B. Ringe) und da-

mit zu einer Beeinträchtigung der optischen Eigenschaften kommen. Falsche Behandlung und mangelnde Pflege führen zu Beschädigungen der Oberfläche und damit zu Korrosionsbildung. Griffe sind erst nach Fertigstellung von Bau- und Malerarbeiten zu montieren. Zur Reinigung nur warmes Wasser und weiche Lappen verwenden, bei stärkerer Verschmutzung milde, ph-neutrale Reinigungsmittel, keinesfalls ätzende oder scheuernde Substanzen einsetzen.

1.2.7 Handelsware

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass in dem vorliegenden Produktkatalog auch Waren abgebildet sind, die nicht von Gesellschaften der MACO Gruppe hergestellt/produziert wurden. Diese Waren sind im Katalog unterhalb der Produkttabellen mit Fußnoten gekennzeichnet. Es gelten sämtliche technischen Vorgaben, Hinweise, Anleitungen und Richtlinien des jeweiligen Herstellers sowie ausschließlich deren Garantie- und Gewährleistungszusagen. Die MACO Garantien sind für diese Waren ausdrücklich ausgeschlossen, sofern nicht explizit anderes schriftlich vereinbart ist.

Liste der Hersteller aus der jeweiligen Produktlinie:

- Hoppe AG

1.3 Hinweise zur Lagerung und zum Transport von Beschlagteilen

Unschlagmäßige Lagerung und unsachgerechter Transport von Beschlagteilen kann die Oberflächengüte beeinträchtigen. Um dies zu verhindern, sind folgende Punkte zu beachten:

- Es muss sichergestellt sein, dass die Raumluft dauerhaft trocken ist.
- Größere Temperaturschwankungen, die zu einer Kondensatbildung führen, müssen verhindert werden. Kondensat auf Beschlagteilen führt dazu, dass die verzinkten Oberflächen angegriffen werden (Rotrostbildung).

- Aggressive Dämpfe durch Reinigungsmittel oder Montagehilfsmittel wie Silicon und dergleichen müssen unbedingt – auch kurzzeitig – vermieden werden. Dämpfe von solchen Stoffen können sehr rasch zur Korrosion von Beschlagteilen führen.
- Salzhaltige Luft bzw. durch Gewerbe und Industrie belastete Luft führt bei verzinkten Oberflächen ebenfalls zur Korrosion und ist für Lagerstätten ebenfalls nicht geeignet.

1.4 Zertifikate und Garantien

MACO sichert seine hohe Qualität nicht nur durch laufende, wiederkehrende interne Tests ab, sondern auch durch externe Prüfungen bei namhaften, unabhängigen Instituten. Alle aktuellen Zertifikate der Prüfinstitute, die Zertifikate unserer Qualitäts-, Sicherheits- und Umweltmanagementsysteme, sowie

unsere Garantieerklärungen sind auf unserer Webseite www.maco.eu zu finden. Ebenfalls dort zu finden ist die Erklärung der Unbedenklichkeit für alle MACO-Produkte hinsichtlich gefährlicher Stoffe (RoHS- und REACH-Erklärung).

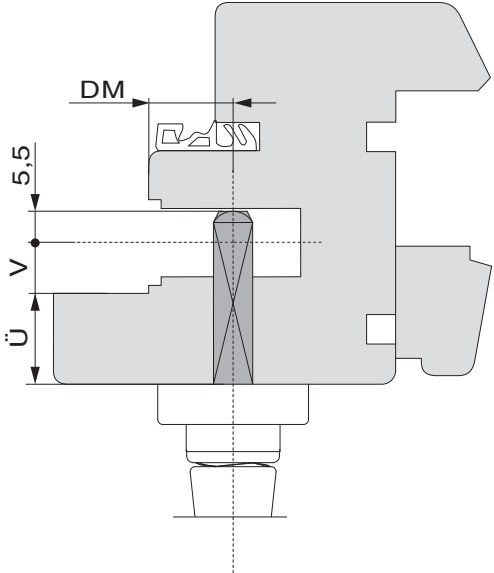
1.5 Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen stehen in der aktuellen Version auf unserer MACO-Webseite (www.maco.eu) als Download zur Verfügung.

1.6 Technische Informationen zur Montage

1.6.1 Dreh-Kipp-, Kipp-Dreh, Dreh-Elemente

Berechnung der Stiflänge



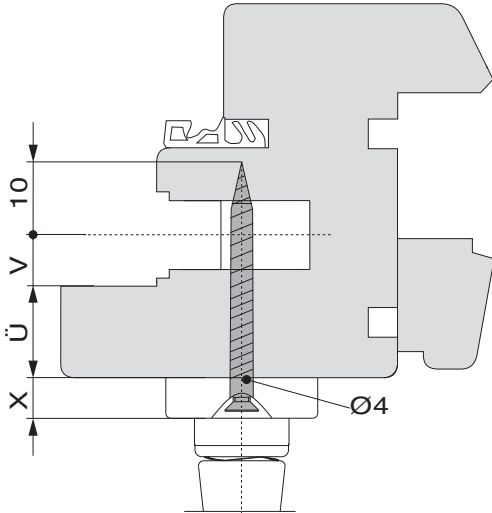
Ü = Überslagstärke

V = Versatz Beschlagsachse

DM = Dornmaß

Berechnung der Schraubenlänge

Spanplattenschrauben

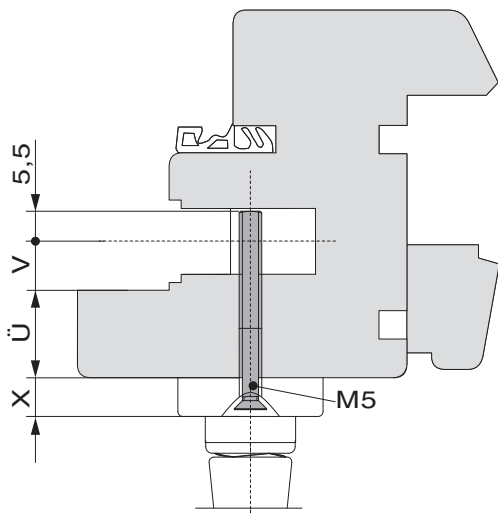


X = 8 mm: Harmony

Ü = Überslagstärke

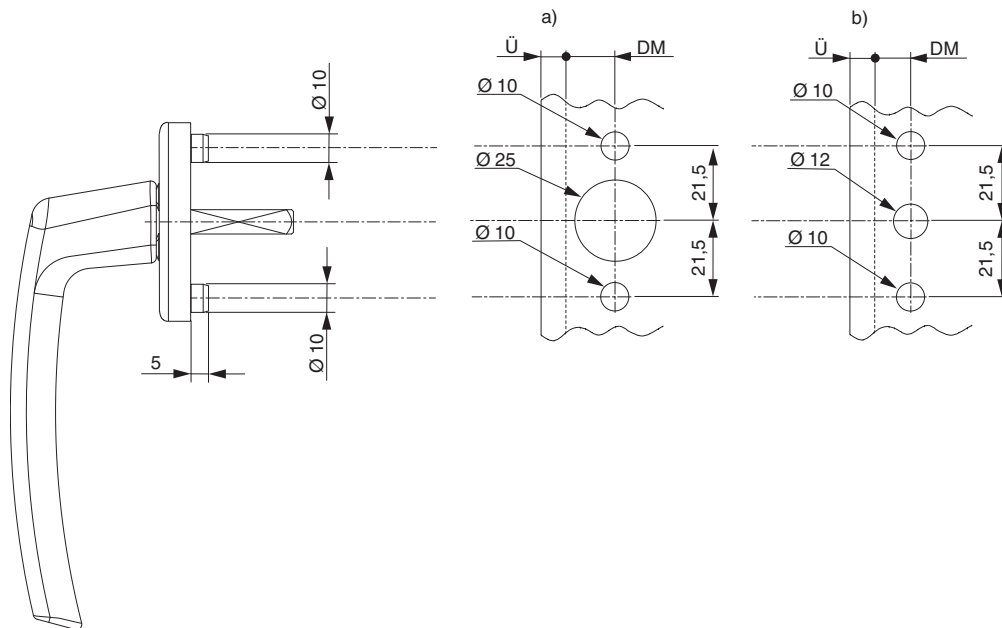
V = Versatz Beschlagsachse

Metrische Schrauben



Bohrbilder

Rosette mit Nocken $\varnothing 10$

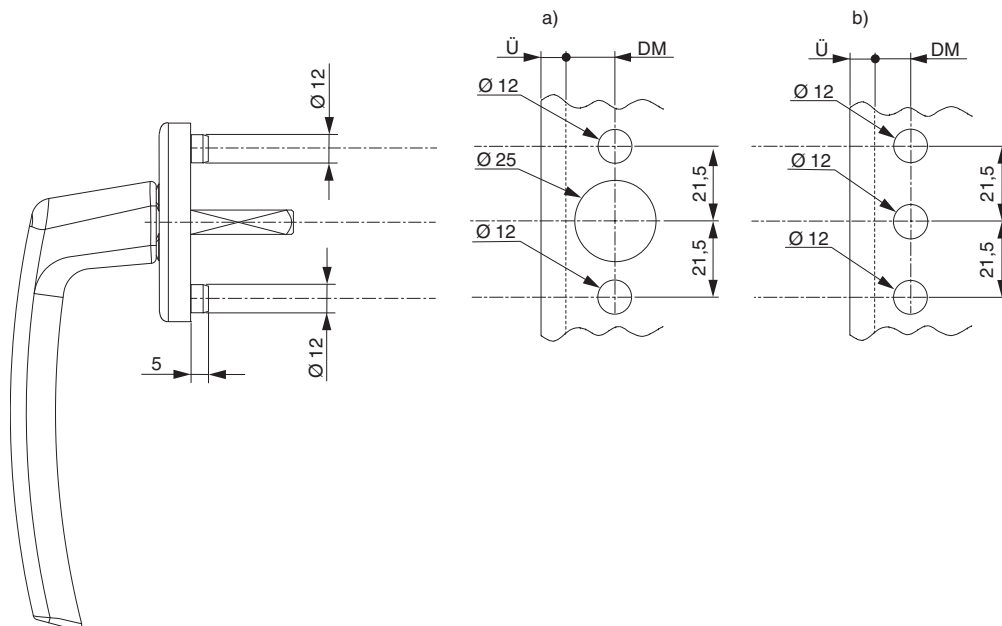


Die Nocken haben die Funktion der besseren Stabilisierung des Griffes.

a) Holzprofile

b) Kunststoffprofile

Rosette mit Nocken $\varnothing 12$



Die Nocken haben die Funktion der besseren Stabilisierung des Griffes.

a) Holzprofile

b) Kunststoffprofile

Weitere Verarbeitungshinweise finden sie in unserem Technischen Onlinekatalog (eCat).

Technische und allgemeine Informationen

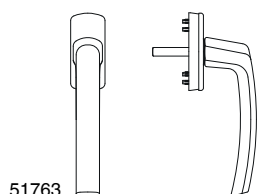


2 HARMONY

2.1	Fenstergriffe _____	12
2.2	Fenstergriffe mit 45°-Raste _____	13
2.3	Fenstergriffe mit 45°-Raste und Sperrzylinder _____	14
2.4	Fenstergriffe mit 45°-Raste und Sperrknopf _____	15
2.5	Fenstergriffe mit Sperrzylinder für Kipp-Dreh-Beschläge _____	16
2.6	Griff- und Rosettengarnituren für Profilzylinder _____	17
2.7	Drückergarnituren _____	20
2.8	Griffrosetten mit Abdeckkappe, Nocken 10/12 _____	21
2.9	Steckgriffe _____	21
2.10	Unterlage für Griffrosette Harmony _____	21

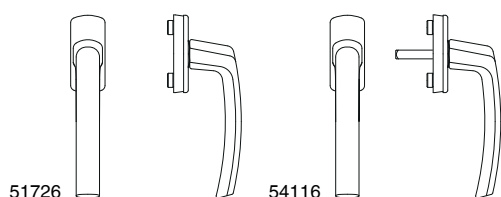
2 HARMONY

2.1 Fenstergriffe



51763

2.1.1 Nocken 10								No	
bronze	F6	55	28	Stift	35	7	eloxiert	20	28856
graubraun	RAL 8019	55	28	Stift	35	7	kunststoffummantelt	20	51856
silber	F1	55	28	Stift	32	7	eloxiert	20	53972
					35	7	eloxiert	20	52116
titan	F7	55	28	Stift	32	7	eloxiert	20	28901
					35	7	eloxiert	20	28861
verkehrsweiß	RAL 9016	55	28	Stift	32	7	kunststoffummantelt	20	51763
					35	7	kunststoffummantelt	20	51750



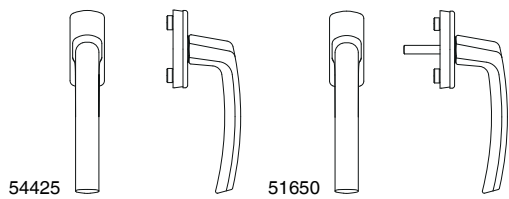
51726

54116

2.1.2 Nocken 10/12								No	
bronze	F6	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	20	28738	
				Stift	32	7	eloxiert	20	54117
					35	7	eloxiert	20	28857
champagne	F2	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	20	28719	
				Stift	32	7	eloxiert	20	54115
					35	7	eloxiert	20	55508
graubraun	RAL 8019	55	28	ohne Stift	7	kunststoffummantelt	20	54133	
silber	F1	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	20	55821	
				Stift	32	7	eloxiert	20	53979
					35	7	eloxiert	20	55508
tiefschwarz	RAL 9005	55	28	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	20	229392	
				Stift	32	7	pulverbeschichtet	20	227134¹
titan	F7	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	20	20695	
				Stift	32	7	eloxiert	20	28902
verkehrsweiß	RAL 9016	55	28	ohne Stift	7	kunststoffummantelt	20	51726	
				Stift	32	7	kunststoffummantelt	20	54116
					35	7	kunststoffummantelt	20	54099

¹ Je Griff, 2 Schrauben Art. Nr. X11092 dazubestellen.

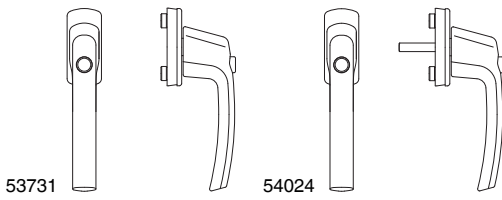
2.2 Fenstergriffe mit 45°-Raste



2.2.1 Nocken 10/12											No
bronze	F6	55	28	ohne Stift	7		eloxiert	20			23213
				Stift	35	7	eloxiert	20		51822	
champagne	F2	55	28	Stift	35	7	eloxiert	20			54171
graubraun	RAL 8019	55	28	ohne Stift	7		kunststoffummantelt	20			220598
				Stift	35	7	kunststoffummantelt	20		220597	
silber	F1	55	28	ohne Stift	7		eloxiert	20			205152
				Stift	32	7	eloxiert	20		55713	
					35	7	eloxiert	20		220629	
titan	F7	55	28	ohne Stift	7		eloxiert	20			23177
				Stift	32	7	eloxiert	20		20415	
					35	7	eloxiert	20		54532	
verkehrsweiß	RAL 9016	55	28	ohne Stift	7		kunststoffummantelt	20			54425
				Stift	35	7	kunststoffummantelt	20		51650	



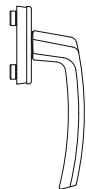
2.4 Fenstergriffe mit 45°-Raste und Sperrknopf



2.4.1 Nocken 10/12									
bronze	F6	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	10	53732	
				Stift	35	7	eloxiert	10	54061
silber	F1	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	10	54027	
				Stift	32	7	eloxiert	10	55647
					35	7	eloxiert	10	55513
titan	F7	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	10	53733	
				Stift	32	7	eloxiert	10	54025
					35	7	eloxiert	10	54064
verkehrsweiß	RAL 9016	55	28	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	53731	
				Stift	32	7	pulverbeschichtet	10	54024
					35	7	pulverbeschichtet	10	54063

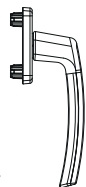


2.6 Griff- und Rosettengarnituren für Profilzylinder



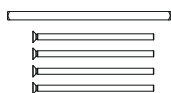
11072

2.6.1 Innengriffe, Nocken 12							No		
bronze	F6	PZ	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	10	11073
graubraun	RAL 8019	PZ	55	28	ohne Stift	7	kunststoffummantelt	10	101795
silber	F1	PZ	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	10	11075
tiefschwarz	RAL 9005	PZ	55	28	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105905
titan	F7	PZ	55	28	ohne Stift	7	eloxiert	10	11074
verkehrsweiß	RAL 9016	PZ	55	28	ohne Stift	7	kunststoffummantelt	10	11072



105667

2.6.2 Außengriffe hoch, Nocken 12							No		
bronze	F6	PZ	51	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105661
graubraun	RAL 8019	PZ	51	26	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105663
silber	F1	PZ	51	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105665
tiefschwarz	RAL 9005	PZ	51	26	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105906
titan	F7	PZ	51	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105666
verkehrsweiß	RAL 9016	PZ	51	26	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105667



105749

2.6.3 Stift und Schrauben für Griff- und Rosettengarnituren hoch				No
Stift und Schrauben für Griff- und Rosettengarnituren hoch und nieder		67,5-76	10	105746
		76-86	10	105747
		86-96	10	105748
		96-106	10	105749



105674

2.6.4 Außengriffe nieder, Nocken 12									No
silber	F1	PZ	32	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105672
titan	F7	PZ	32	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105673
verkehrsweiß	RAL 9016	PZ	32	26	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105674



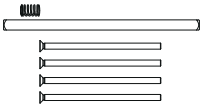
105749

2.6.5 Stift und Schrauben für Griff- und Rosettengarnituren nieder								No
Stift und Schrauben für Griff- und Rosettengarnituren hoch und nieder						67,5-76	10	105746
						76-86	10	105747
						86-96	10	105748
						96-106	10	105749



105681

2.6.6 Außengriffe flach, Nocken 12									No
graubraun	RAL 8019	PZ	19	26	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105677
silber	F1	PZ	19	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105679
titan	F7	PZ	19	26	ohne Stift	7	eloxiert	10	105680
verkehrsweiß	RAL 9016	PZ	19	26	ohne Stift	7	pulverbeschichtet	10	105681



105754

2.6.7 Stift, Schrauben und Feder für Griff- und Rosettengarnituren flach



N₀

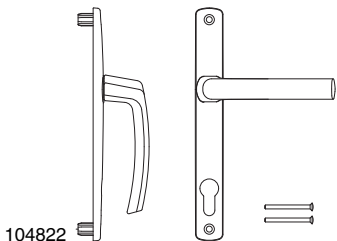
Stift, Schrauben und Feder für Griff- und Rosettengarnitur flach

64-72	10	105750
72-82	10	105751
82-92	10	105752
92-102	10	105753
102-112	10	105754



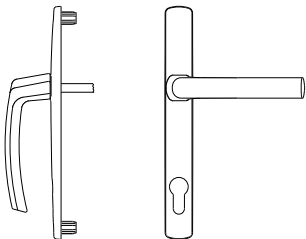
2.7 Drückergarnituren

2.7.1 für Profilzylinder E92, Durchverschraubung 65 mm oberhalb Mitte Drückernuss



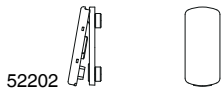
104822

2.7.1.1 Innengriffe, Nocken 12									
tiefschwarz	RAL 9005	PZ	64 - 73	92	26	8	pulverbeschichtet	10	104822

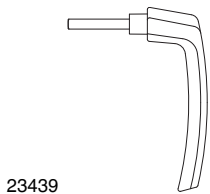


104823

2.7.1.2 Außengriffe hoch, Nocken 12									
tiefschwarz	RAL 9005	PZ	64 - 73	92	26	8	pulverbeschichtet	10	104823



2.8 Griffrosetten mit Abdeckkappe, Nocken 10/12					№
champagne		28	eloxiert	20	28657
silber		28	eloxiert	20	20506
tiefschwarz	RAL 9005	28	pulverbeschichtet	20	251390
titan		28	eloxiert	20	28651
verkehrsweiß	RAL 9016	28	Kunststoff	20	52202



2.9 Steckgriffe						№		
champagne	F2	55	Stift	43	7	eloxiert	20	27411
silber	F1	55	Stift	43	7	eloxiert	20	54341
verkehrsweiß	RAL 9016	55	Stift	43	7	pulverbeschichtet	20	23439



2.10 Unterlage für Griffrosette Harmony			B		№
Silber		3	28	100	220086

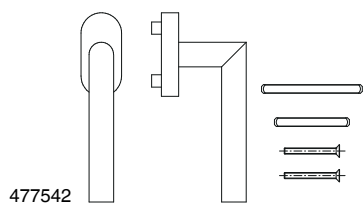


3 UNITY

3.1	Fenstergriffe	24
3.2	Fenstergriffe mit Sperrzylinder	25

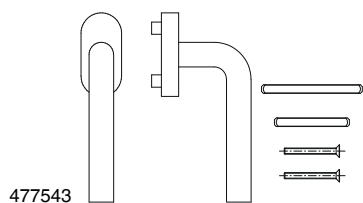
3 UNITY

3.1 Fenstergriffe



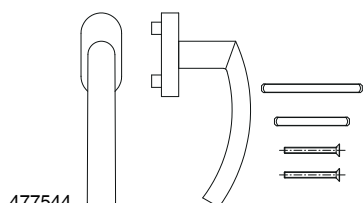
477542

3.1.1 Fenstergriffe B02							No			
edelstahl	matt	M5 x 45	69	33	Stift	24 - 32	36 - 42	7	1	477542



477543

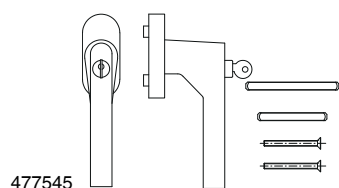
3.1.2 Fenstergriffe B03							No			
edelstahl	matt	M5 x 45	73	33	Stift	24 - 32	36 - 42	7	1	477543



477544

3.1.3 Fenstergriffe B07							No			
edelstahl	matt	M5 x 45	72,5	33	Stift	24 - 32	36 - 42	7	1	477544

3.2 Fenstergriffe mit Sperrzylinder



477545

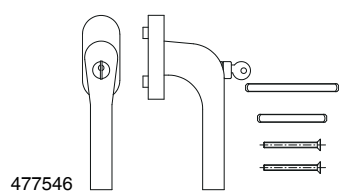
3.2.1 Fenstergriffe sperrbar B02



No

edelstahl	matt	M5 x 50	67	33	Stift	24 - 31	36 - 42	7	1	477545 ¹
-----------	------	---------	----	----	-------	---------	---------	---	---	---------------------

¹ Abreiß- und Abdrehfestigkeit 100 Nm geprüft.



477546

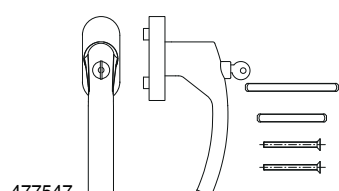
3.2.2 Fenstergriffe sperrbar B03



No

edelstahl	matt	M5 x 50	67	33	Stift	24 - 31	36 - 42	7	1	477546 ¹
-----------	------	---------	----	----	-------	---------	---------	---	---	---------------------

¹ Abreiß- und Abdrehfestigkeit 100 Nm geprüft.



477547

3.2.3 Fenstergriffe sperrbar B07



No

edelstahl	matt	M5 x 50	69,5	33	Stift	24 - 31	36 - 42	7	1	477547 ¹
-----------	------	---------	------	----	-------	---------	---------	---	---	---------------------

¹ Abreiß- und Abdrehfestigkeit 100 Nm geprüft.

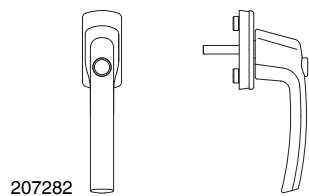




4 TRESOR

- 4.1 Fenstergriffe mit Sperrzylinder, für Fenster mit Einbruchhemmung nach Norm EN 162728**
- 4.2 Fenstergriffe mit Sperrknopf, für Fenster mit Einbruchhemmung nach Norm EN 1627 29**

4.2 Fenstergriffe mit Sperrknopf, für Fenster mit Einbruchhemmung nach Norm EN 1627



4.2.1 Nocken 10/12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



5 Muschelgriffe



5.1	Aluminium	32
5.2	Kunststoff	33

5 Muschelgriffe

5.1 Aluminium



30719

5.1.1 BASE				N^o
bronze	F6	eloxiert	20	38162
champagne	F2	eloxiert	20	30290
schwarzbraun	F5	eloxiert	20	39589
silber	F1	eloxiert	20	36870
tiefschwarz	RAL 9005	pulverbeschichtet	20	373449
titan	F7	eloxiert	20	38163
verkehrsweiß	RAL 9016	pulverbeschichtet	20	30719





220536

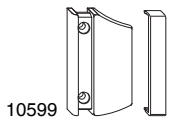
5.1.2 SOFT-L				N^o
bronze	F6	eloxiert	15	220739
champagne	F2	eloxiert	15	220740
schwarzbraun	F5	eloxiert	15	220743
silber	F1	eloxiert	15	97507
titan	F7	eloxiert	15	97508
verkehrsweiß	RAL 9016	pulverbeschichtet	20	220536





59150

5.1.3 SOFT				N^o
bronze	F6	eloxiert	20	59147
champagne	F2	eloxiert	20	59149
schwarzbraun	F5	eloxiert	20	220744
silber	F1	eloxiert	20	59148
titan	F7	eloxiert	20	59146
verkehrsweiß	RAL 9016	pulverbeschichtet	20	59150

5.2 Kunststoff



5.2.1 LIGHT

				No
graubraun	RAL 8019	Kunststoff	20	10600
verkehrsweiß	RAL 9016	Kunststoff	20	10599





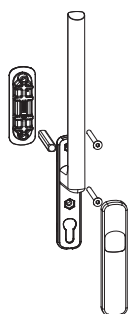
6 Griffe für Schiebesysteme

6.1	HS-Griffe	36
------------	------------------	-----------

6 Griffe für Schiebesysteme

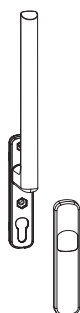
6.1 HS-Griffe

6.1.1 HS-Griff 12 — Griffgarnituren, Nocken 10



103632

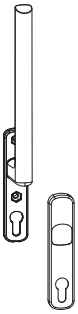
6.1.1.1 mit Abdeckblende und Muschelgriff kurz								No
schwarzbraun	RAL 8022	79	68	10	pulverbeschichtet	1	103631	
silber	F1	79	68	10	eloxiert	1	103632	
			78	10	eloxiert	1	103638	
			88	10	eloxiert	1	104247	
			108	10	eloxiert	1	103814	
titan	F7	79	68	10	eloxiert	1	103633	
			78	10	eloxiert	1	103639	
			108	10	eloxiert	1	103815	
verkehrsweiß	RAL 9016	79	68	10	pulverbeschichtet	1	103634	
			78	10	pulverbeschichtet	1	103640	
			108	10	pulverbeschichtet	1	103816	



218397

6.1.1.2 mit Abdeckblende							No
bronze	F6	79	10	eloxiert	1	218394	
schwarzbraun	RAL 8022	79	10	pulverbeschichtet	1	218396	
silber	F1	79	10	eloxiert	1	218397	
titan	F7	79	10	eloxiert	1	218398	
verkehrsweiß	RAL 9016	79	10	pulverbeschichtet	1	218399	

Griffe für Schiebesysteme



218403

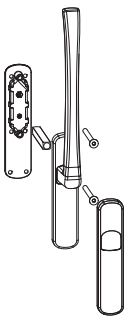
6.1.1.3 mit Abdeckblende PZ						No
bronze	F6	79	10	eloxiert	1	218400
schwarzbraun	RAL 8022	79	10	pulverbeschichtet	1	218402
silber	F1	79	10	eloxiert	1	218403
titan	F7	79	10	eloxiert	1	218404
verkehrsweiß	RAL 9016	79	10	pulverbeschichtet	1	218405



365924

6.1.1.4 Abdeckblenden ohne Lochung				No
silber		eloxiert	10	365924
titan		eloxiert	10	365925
verkehrsweiß	RAL 9016	pulverbeschichtet	10	365926

6.1.2 HS-Griffgarnituren

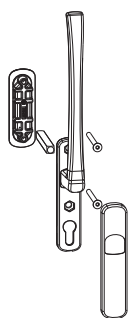


13341






6.1.2.1 mit Abdeckblende und Muschelgriff							No
silber	F1	70	58	10	eloxiert	1	13339
			68	10	eloxiert	1	13341
titan	F7	70	68	10	eloxiert	1	10210
verkehrsweiß	RAL 9016	70	68	10	pulverbeschichtet	1	13352

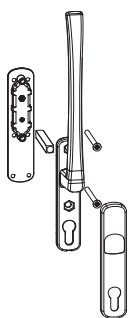


Griffe für Schiebesysteme








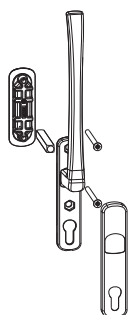
101841

6.1.2.2 mit Abdeckblende und Muschelgriff kurz							No
bronze	F6	70	68	10	eloxiert	1	101835
schwarzbraun	F5	70	68	10	eloxiert	1	101864
silber	F1	70	68	10	eloxiert	1	101841
titan	F7	70	68	10	eloxiert	1	101843
verkehrsweiß	RAL 9016	70	68	10	pulverbeschichtet	1	101845








10549

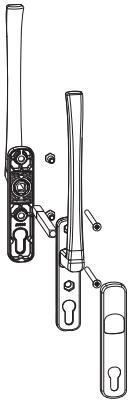
6.1.2.3 mit Abdeckblende PZ und Muschelgriff							No
silber	F1	70	58	10	eloxiert	1	10548
			68	10	eloxiert	1	10549



101851

6.1.2.4 mit Abdeckblende PZ und Muschelgriff kurz							No
silber	F1	70	68	10	eloxiert	1	101851
titan	F7	70	68	10	eloxiert	1	101853

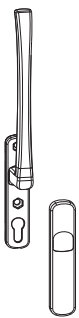
Griffe für Schiebesysteme



13343

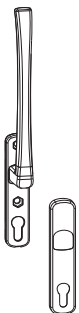
6.1.2.5 mit Abdeckblende PZ innen und außen							No
schwarzbraun	F5	70	68	10	eloxiert	1	13344¹
silber	F1	70	68	10	eloxiert	1	13343¹

¹ Für Flügel 56 mm Schrauben 42163 bestellen.



28576

6.1.2.6 mit Abdeckblende						No
bronze	F6	70	10	eloxiert	1	21422
champagne	F2	70	10	eloxiert	1	28578
schwarzbraun	F5	70	10	eloxiert	1	28580
silber	F1	70	10	eloxiert	1	28576
titan	F7	70	10	eloxiert	1	28043
verkehrsweiß	RAL 9016	70	10	pulverbeschichtet	1	28972



28044

6.1.2.7 mit Abdeckblende PZ						No
silber	F1	70	10	eloxiert	1	28577
titan	F7	70	10	eloxiert	1	28044
verkehrsweiß	RAL 9016	70	10	pulverbeschichtet	1	28973

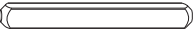







7 Zubehör

7.1	Vierkantstifte lose _____	42
7.2	Kombiring für Nocken 10/12 _____	42
7.3	Schlüssel für Griffe mit Sperrzylinder _____	42

7 Zubehör

39013 

7.1 Vierkantstifte lose	L				N ^o
Vierkantstift	52	26	7	200	39013
	56	30	7	200	39029
	58	32	7	200	372238
	61	35	7	200	30717
	64	38	7	20	94228
	66	40	7	200	372239
	69	43	7	200	39014
	76	50	7	200	30765

40017 

7.2 Kombiring für Nocken 10/12

Kombiring für Nocken D= 9,6 bzw. 11,6 mm

N^o

500

40017

42600



7.3 Schlüssel für Griffe mit Sperrzylinder


Schlüssel für Griff sperrbar Silber


N^o


10

42600

8 Artikelverzeichnis

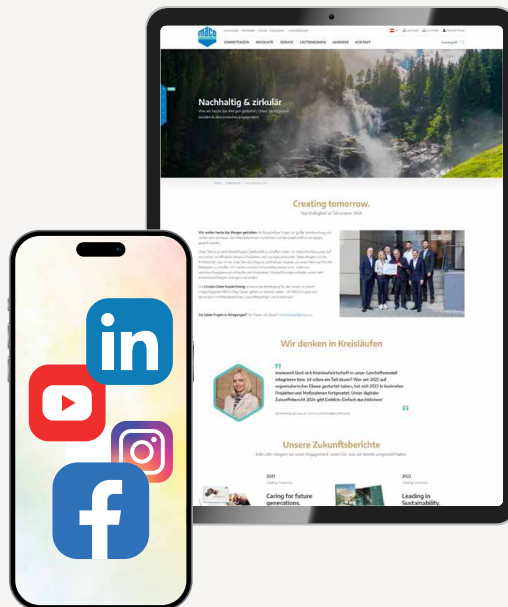
N^o		Seite
1		
101795	10	17
101835	1	38
101841	1	38
101843	1	38
101845	1	38
101851	1	38
101853	1	38
101864	1	38
10210	1	37
103631	1	36
103632	1	36
103633	1	36
103634	1	36
103638	1	36
103639	1	36
103640	1	36
103814	1	36
103815	1	36
103816	1	36
104247	1	36
104822	10	20
104823	10	20
10548	1	38
10549	1	38
105661	10	17
105663	10	17
105665	10	17
105666	10	17
105667	10	17
105672	10	18
105673	10	18
105674	10	18
105677	10	18
105679	10	18
105680	10	18
105681	10	18
105746	10	17, 18
105747	10	17, 18
105748	10	17, 18
105749	10	17, 18
105750	10	19
105751	10	19
105752	10	19
105753	10	19
105754	10	19
105905	10	17
105906	10	17
10599	20	33
10600	20	33
11072	10	17
11073	10	17
11074	10	17
11075	10	17
13339	1	37
13341	1	37
13343	1	39
13344	1	39
13352	1	37
2		
20415	20	13
204301	10	28
20506	20	21
205152	20	13
20695	20	12
207282	10	29
207283	10	29
207285	10	28
207286	10	28
208136	10	28
208138	10	28
208143	10	28
209357	10	29
209361	10	29
21328	10	14
21329	10	14
21381	10	14
21385	10	14
21422	1	39
215359	10	29
215362	10	28
216187	10	28
216833	10	28
216834	10	28
218394	1	36
218396	1	36
218397	1	36
218398	1	36

N^o		Seite
218399	1	36
218400	1	37
218402	1	37
218403	1	37
218404	1	37
218405	1	37
219223	10	16
219568	10	16
219716	10	16
219720	10	16
219721	10	16
220086	100	21
220536	20	32
220597	20	13
220598	20	13
220629	20	13
220630	10	14
220739	15	32
220740	15	32
220743	15	32
220744	20	32
224455	10	16
224727	10	29
226953	10	16
227134	20	12
227691	10	14
229392	20	12
23177	20	13
23213	20	13
23439	20	21
251390	20	21
27411	20	21
28043	1	39
28044	1	39
28576	1	39
28577	1	39
28578	1	39
28580	1	39
28651	20	21
28657	20	21
28719	20	12
28738	20	12
28856	20	12
28857	20	12
28861	20	12
28868	10	14
28869	10	14
28870	10	14
28871	10	14
28901	20	12
28902	20	12
28903	10	14
28906	10	14
28972	1	39
28973	1	39
3		
30290	20	32
30717	200	42
30719	20	32
30765	200	42
365924	10	37
365925	10	37
365926	10	37
36870	20	32
372238	200	42
372239	200	42
373449	20	32
38162	20	32
38163	20	32
39013	200	42
39014	200	42
39029	200	42
39589	20	32
4		
40017	500	42
42600	10	42
477542	1	24
477543	1	24
477544	1	24
477545	1	25
477546	1	25
477547	1	25
5		
51650	20	13
51726	20	12
51750	20	12
51763	20	12

N^o		Seite
51822	20	13
51856	20	12
52116	20	12
52202	20	21
53731	10	15
53732	10	15
53733	10	15
53972	20	12
53979	20	12
54024	10	15
54025	10	15
54027	10	15
54061	10	15
54063	10	15
54064	10	15
54099	20	12
54115	20	12
54116	20	12
54117	20	12
54133	20	12
54142	10	14
54171	20	13
54341	20	21
54425	20	13
54440	10	14
54532	20	13
55270	10	29
55280	10	28
55508	20	12
55513	10	15
55647	10	15
55708	10	29
55711	10	28
55712	10	28
55713	20	13
55821	20	12
55822	10	14
55875	10	29
55876	10	28
55933	10	28
55934	10	28
55988	10	28
59146	20	32
59147	20	32
59148	20	32
59149	20	32
59150	20	32
9		
94228	20	42
97507	15	32
97508	15	32

Sie wollen alles aus einer Hand?

Bei uns bekommen Sie Beschlagslösungen für Ihre Großflächen, Fenster und Türen – für Holz, PVC und Aluminium. Erleben Sie unser vielseitiges Systemangebot, umfassender Service inklusive. Entdecken Sie mehr davon auf unserer Website **www.maco.eu** oder kontaktieren Sie Ihren MACO-Kundenberater. Für aktuelle Neuheiten folgen Sie uns auf Social Media.



MACO in Ihrer Nähe:

www.maco.eu/kontakt



TECHNIK DIE BEWEGT



Dieses Print-Dokument wird laufend überarbeitet.
Die aktuelle Version finden Sie unter <https://www.maco.eu/assets/750353de>
oder scannen Sie den QR-Code.

Erstellt: 02/2026
Best.-Nr. 750353DE
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten.