

DIE AMO[®]-FAMILIE

Optimale und sichere Fensterbefestigung in jedem Untergrund



AMO[®]-COMBI

Erster Fensterbefestiger mit
bauaufsichtlicher Zulassung!

DIE FAMILIE DER AMO® ABSTANDSMONTAGESCHRAUBEN

Produktbezeichnung	Abbildung	Art.-Nr.
AMO®-III Ø 7,5 mm		0234 730 ...  Länge: 72-212 mm 0234 825, Länge: 102-212 mm  0234 830, Länge 72-302 mm 0234 930...  Länge: 32-212 mm
AMO®-III Ø 11,5 mm		0234 840 ...  Länge: 112-182 mm
AMO®-Y Ø 7,5 mm		0234 630 ...  Länge: 152-222 mm
AMO®-Y Ø 11,5 mm		0234 640 252  Länge: 252 mm
AMO®-COMBI Ø 7,5/11,5 mm mit W-UR 10 XXL		AMO®-COMBI:  0234 030 ... Länge: 135-242 mm W-UR 10 XXL: 0912 810 901
AMO®-COMBI Ø 7,5/11,5 mm mit W-UR 10 XS		AMO®-COMBI:  0234 030 ... Länge: 135-242 mm W-UR 10 XS: 0912 810 900
AMO®-COMBI Ø 7,5/11,5 mm		0234 030 ...  Länge: 135-242 mm

Empfohlen von:

YTONG

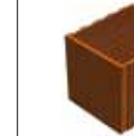
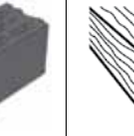
Empfohlen von:



ift-Montagetool – jetzt auch mit Einbruchhemmung und Absturzsicherung!

Kostenlose individuelle Planung, Dokumentation und Bestätigung des Fenstereinbaus mit geprüften und ift-zertifizierten Produkten: www.montagetool.de

OPTIMALE FENSTERBEFESTIGUNG IN JEDEM UNTERGRUND

	 Beton	 Kalksand-vollstein	 Kalksand-lochstein	 Porenbeton < 2 N/mm ²	 Porenbeton >= 2 N/mm ²	 Hochlochziegel Altbau DFK >= 12	 Hochlochziegel große Kammern (z.B. Poroton S10-P)	 Hochlochziegel filigrane Kammern (z.B. PlanHLzB 6-0,9)	 Hohlblockstein Leichtbeton/Normalbeton	 Holz
AMO®-III Ø 7,5 mm	✓	✓	✓			✓				✓
AMO®-III Ø 11,5 mm	✓ 	✓ 	✓ 			✓ 				✓ 
AMO®-Y Ø 7,5 mm	✓ 	✓ 	✓ 		✓ 	✓ 				✓ 
AMO®-Y Ø 11,5 mm				✓	✓	✓			✓	
AMO®-COMBI Ø 7,5/11,5 mm mit W-UR 10 XXL						✓ 	✓  	✓  	✓ 	
AMO®-COMBI Ø 7,5/11,5 mm mit W-UR 10 XS	✓	✓	✓			✓ 		✓ 		
AMO®-COMBI Ø 7,5/11,5 mm	✓	✓	✓			✓				✓

✓ = geeignet zur Montage im genannten Untergrund



= einbruchhemmende Montage in genannter Widerstandsklasse möglich.



= allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-21.2-2017

Hinweis: Übersicht dient der Vorauswahl geeigneter Fensterbefestiger. Der jeweilige Einbau ist unter Berücksichtigung der Anforderungen, der örtlichen Einbausituation (z.B. Flügelgewicht, Untergrundbeschaffenheit, usw.) und Produkteigenschaften zu planen und auszuführen.

Leitfaden zur Montage (Art.-Nr. 5995 000 000) beachten. Prüfberichte sind generell nicht vollständig öffentlich verfügbar.

HAMMERBOHRER PLUS QUADRO-L VARIO

Art.-Nr. 0648 05. ...



MEHRZWECKBOHRER MFD-S PLUS

Art.-Nr. 0641 23. ...



VORWANDMONTAGE-SYSTEM VWM

Art.-Nr. 0479 742 ...



MONTAGEKLOTZ-SET

Art.-Nr. 0875 604 000



ABSTURZSICHERNDE FENSTERMONTAGESCHIENE W-ABZ

Art.-Nr. 0479 740 ... / 0479 760 ...



DICHTBÄNDER

Art.-Nr. 0875 34. ...



MASCHINEN



ARBEITSSCHUTZ



Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12 - 17
74653 Künzelsau, Germany
info@wuerth.de
www.wuerth.de

© by Adolf Würth GmbH & Co. KG
Alle Rechte vorbehalten
Verantwortlich für den Inhalt:
Abt. PFD/Eberhard Wied
Redaktion: Abt. GMP/Patrick Rudolph