



READY FOR DUTY

TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAPTOR Nageldübel Senkkopf

Artikelnummern: 617301 - 307

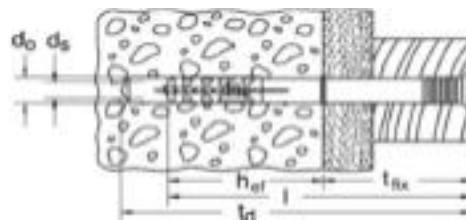
Beschreibung	Kunststoff-Nageldübel Der Dübel wird beim Einschlagen der Nagelschraube gespreizt und hält durch Anpressdruck an der Bohrlochwandung.
Vorteile / Nutzen	<ul style="list-style-type: none">- Einfache und schnelle Durchsteckmontage reduziert Montagezeit.- Integrierte Einschlagsperre vermeidet das vorzeitige Aufspreizen (Verklemmen) des Dübels bei der Montage und ermöglicht so ein leichtes Einschlagen.- Nagelschraube mit Sägezahngewinde lässt sich leicht einschlagen und bei Bedarf einfach ausdrehen.- Werkzeugaufnahme Kreuzschlitz Z ermöglicht das Lösen des Dübels z.B. zur nachträglichen Justierung oder Demontage.
Anwendung	<p>Für die Befestigung von:</p> <ul style="list-style-type: none">- Wandanschluss- und Putzprofilen- Sockelprofilen- Folien- Blechen- Kanthölzern- Kabel- und Rohrschellen- Verkleidungen- Unterkonstruktionen aus Holz und Metall <p>Auch geeignet für:</p> <ul style="list-style-type: none">- Beton- Naturstein- Mauerziegel- Kalksand-Vollstein- Vollstein aus Leichtbeton- Porenbeton- Vollgips-Platten- Hochlochziegel- Kalksand-Lochstein- Hohlblockstein aus Leichtbeton



READY FOR DUTY

Technische Daten				
Abmessung	6x40	6x60	6x80	8x60
Material Dübel	PA6	PA6	PA6	PA6
Material Schraube	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Besonderheiten	vormontiert	vormontiert	vormontiert	vormontiert
Bohrdurchmesser d0	6 mm	6 mm	6 mm	8 mm
min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage td	55 mm	75 mm	95 mm	75 mm
min. Verankerungstiefe hef	30 mm	30 mm	30 mm	40 mm
Dübellänge l	40 mm	60 mm	80 mm	60 mm
max. Nutzlänge tfix	10 mm	30 mm	50 mm	20 mm
Antrieb	PZ 2	PZ 2	PZ 2	PZ 3
Inhalt / VE [Stück]	200	100	100	100
EAN-Code	4250550862887	4250550862894	4250550862900	4250550862917
Artikelnr.	617301	617302	617303	617304

Abmessung	8x80	8x100	8x120
Material Dübel	PA6	PA6	PA6
Material Schraube	Stahl	Stahl	Stahl
Besonderheiten	vormontiert	vormontiert	vormontiert
Bohrdurchmesser d0	8 mm	8 mm	8 mm
min. Bohrlochtiefe bei Durchsteckmontage td	95 mm	115 mm	135 mm
min. Verankerungstiefe hef	40 mm	40 mm	40 mm
Dübellänge l	80 mm	100 mm	120 mm
max. Nutzlänge tfix	40 mm	60 mm	80 mm
Antrieb	PZ 3	PZ 3	PZ 3
Inhalt / VE [Stück]	50	50	50
EAN-Code	4250550862924	4250550862931	4250550862948
Artikelnr.	617305	617306	617307



Montageanleitung

Montageart: Durchsteckmontage
 Montagehinweis: In Loch- und Hohlblocksteinen muss die vordere Spreizzonenhälfte des Dübels mindestens einen Stein teg voll erfassen.

