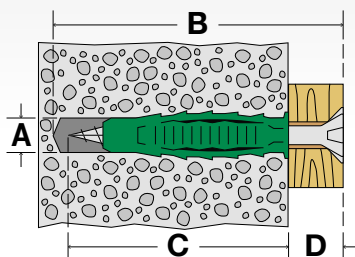










DATEN UND FAKTEN



Mindestschraubenlänge = Anbauteil + Dübellänge + 5 mm

Kombipacks (Schraube + Dübel)									
 mm	 mm	A mm	B mm	C mm	D mm	 kg	 kg	 kg	 kg
5 x 25	3,5 x 35	5	≥ 40	≥ 30	≤ 5	20	21	10	1
6 x 30	4,5 x 45	6	≥ 50	≥ 35	≤ 10	37	33	14	3
6 x 45	4,5 x 60	6	≥ 65	≥ 50	≤ 10	42	55	12	6
8 x 40	5 x 60	8	≥ 65	≥ 45	≤ 15	27	29	13	7

Monopacks (nur Dübel)						
 mm	 Ø mm	Anbauteildicke				
		5 mm	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm
Empfohlene SPAX Abmessung						
5 x 25	3-4	3,5x35	3,5x40	3,5x45	3,5x50	4x60
6 x 30	4-5	4,5x40	4,5x45	4,5x50	4,5x60	4,5x70
6 x 45	4-5	4,5x60	4,5x70	4,5x70	4,5x80	4,5x80
8 x 40	4,5-6	5x50	5x60	5x60	5x70	5x80

SPAX International GmbH & Co. KG





ALTENLOH, BRINCK & CO - GRUPPE SEIT 1823

Kölner Straße 71-77 · 58256 Ennepetal · Germany

Tel.: +49-23 33-799-1967 · Fax: +49-23 33-799-199

info@spax.com · www.spax.com

Sie finden uns auch unter:

-  facebook.com/spax
-  instagram.com/spax_international
-  youtube.com/user/SPAXinternational
-  linkedin.com/company/spax-international

SPAX Artikel-Nr. 6118



4 003530 258480

SPAX®

EIN STARKES DUO FÜR DIE WAND

Schraube und Dübel – natürlich von SPAX.



NEU

MADE IN
Germany

DER SPAX DÜBEL

FÜR EINE SICHERE MONTAGE

Der neue SPAX Dübel Typ-SD:

Ein tadelloses Montageergebnis durch die perfekte Kombination aus SPAX Schraube und SPAX Spreizdübel.

Besonderheiten

- ⊗ Optimal auf SPAX Schrauben abgestimmt für ein erleichtertes Eindrehen, auch von Hand.
- ⊗ Perfekte Klemmwirkung in Verbindung mit SPAX Teilgewindeschrauben.
- ⊗ Spezielle 4-fach-Spreizung: gewährleistet eine optimale Kraftverteilung und hält den Dübel fest im Material.
- ⊗ Hochwertiges Nylon: macht den Dübel besonders stabil, langlebig und hoch belastbar. Bei der Verwendung von Edelstahlschrauben auch im Außenbereich einsetzbar.

Vielseitig einsetzbar



⊗ Beton



⊗ Vollstein



⊗ Lochstein



⊗ Porenbeton

PERFEKTION IM DETAIL

T-STAR plus Kraftangriff

Optimale Kraftübertragung

Spezielle Geometrie

Schraube und Dübel
perfekt abgestimmt

Dübelkragen

Verhindert das Hineinrutschen
des Dübels in das Bohrloch

Spreizfreier Dübelhals

Keine Beschädigung,
von z. B. Fliesen

4-fach-Spreizung

Sichere Verankerung
im Bohrloch

Drehsicherung

Kein Mitdrehen des Dübels
beim Einschrauben

Nylon

Besonders stabil, hoch
belastbar und wetterfest

