


 Klöber GmbH Scharpenberger Str. 72 - 90 D - 58256 Ennepetal	DE	 Klöber Ltd Unit 6F East Midlands, Short Lane, Castle Donington, UK - Derbyshire, DE74 2HA	EN
NB 0515 13 DOP.Nr. 040003		NB 0515 13 DOP.No. 040003	
EN 517 - B		EN 517 - B	
Sicherheitsdachhaken - Zum Einhängen von Dachdeckerleitern, Befestigen von Dachdeckerstühlen und als Anschlagpunkt für persönliche Schutzausrüstung auf geneigten Dächern von Gebäuden. Vorgesehen nur zur Benutzung durch eine einzelne Person, mit Falldämpfer nach EN 355.		Attachment of slaters' ladders, for supporting working platforms and as anchorage points for personal protective equipment against fall for inclined roofs in buildings. Only for use by a single person, with energy adsorbing personal protective equipment according to EN 355.	
EIGENSCHAFTEN	Leistung / Klasse	PROPERTIES	Level / Class
Mechanische Festigkeit Brandverhalten Ausführung gegen äußere Brandeinwirkung Dauerhaftigkeit der mechanischen Festigkeit	erfüllt A1 BDACH erfüllt	Mechanical strength Reaction to fire External fire performance Durability of mechanical strength	complies A1 BROOF complies
 Klöber - HPI Sàrl Z.I. - 6, rue de l'Énergie B.P. 10171 67726 Hoerdt Cédex	FR	 Klöber Benelux Sprl Rue Mitoyenne, 23 B-4837 Baelen	BE/NL
NB 0515 13 DOP.No. 040003		NB 0515 13 DOP.No. 040003	
EN 517 - B		EN 517 - B	
Crochets de sécurité - Accrochage des échelles de toit et point d'ancrage pour harnais de sécurité sur les toitures en pente des bâtiments.		Dakveiligheidshaken - Bevestiging van dakladders en bevestigingspunt voor persoonlijke veiligheidsuitrusting bij hellende daken en gebouwen.	
CARACTÉRISTIQUES	Performance	EIGENSCHAPPEN	Categorie
Résistance mécanique Réaction au feu Performance vis-à-vis d'un incendie extérieur Durabilité de la résistance mécanique	approuvé A1 BROOF approuvé	Mechanische weerstand Brandreactie Prestatie bij externe brand Duurzaamheid van de mechanische weerstand	goedgekeurd A1 BROOF goedgekeurd



Trapac® Safety Hook / Sicherheitsdachhaken DIN EN 517 Typ B

ROOF SAFETY

Klöber Benelux Sprl
 Rue Mitoyenne, 23
 4837 Baelen
 Benelux
 Tel. +32 (0)87/56 10 56
 Fax +32 (0)87/56 12 56
 www.kloeber.be
 info@kloeber.be

HPI - CZ spol. s r.o.,
 Kotrčova 306
 503 01 Hradec Králové
 Czech Republic
 Tel. +420 (0)495 800 912
 Fax +420 (0)495 217 290
 www.hpi-cz.cz
 info@hpi-cz.cz

Klöber GmbH
 Scharpenberger Str. 72-90
 58256 Ennepetal
 Germany
 Tel. +49 (0)23 33/98 77-0
 Fax +49 (0)23 33/98 77-199
 Hotline +49 (0)23 33/98 77-164
 www.kloeber.de
 info@kloeber.de

Klöber - HPI France Sàrl
 Z.I. - 6, rue de l'Énergie
 67720 HOERDT
 France
 Tel.: +33 (0) 388 68 20 60
 Fax: +33 (0) 388 68 18 10
 www.kloeber-hpi.fr
 info@kloeber-hpi.fr

Klöber Ltd
 Unit 6F
 East Midlands Distribution Centre
 Short Lane
 Castle Donington
 Derbyshire, DE74 2HA
 UK
 Tel: +44 (0)1332 813 050
 Fax: +44 (0)1332 814 033
 www.kloeber.co.uk
 info@kloeber.co.uk

Installation instructions for
 Verlegeanleitung für
 KS 9010-1

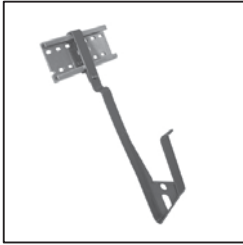
KLÖBER

KLÖBER

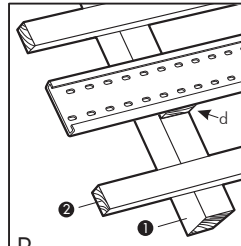
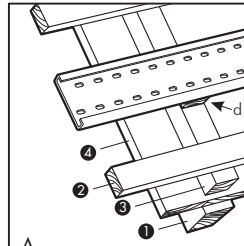
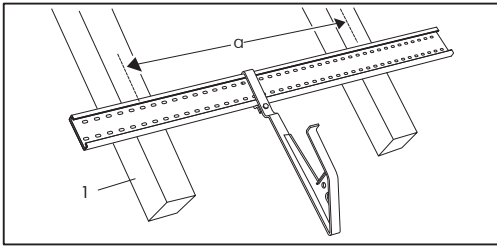
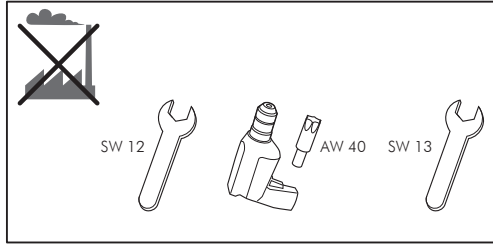
Trapac® Safety Hook EN 517 Typ B (KS 9010-1)

Trapac® Sicherheitsdachhaken DIN EN 517 Typ B (KS 9010-1)

COMPONENTS / TEILE



TOOLS / WERKZEUG



A

- 1 min. 80 x 100 mm
a max. 1000 mm
- 2 50 x 30 mm (d=0 mm)
60 x 40 mm (d=10 mm)
- 3 50 x 50 mm
- 4 ≥ 24 mm

B

- 1 min. 80 x 140 mm
a max. 1000 mm
- 2 50 x 30 mm (d=0 mm)
60 x 40 mm (d=10 mm)

