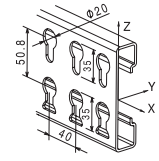

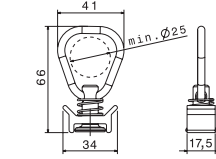
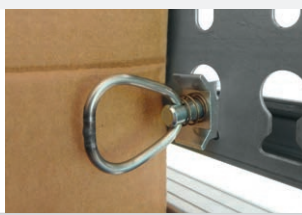

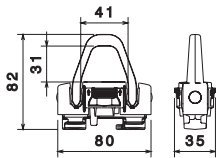



KERL · Zurrpunkte für AJS- und CTD-Schlüsselloch

KERL AJS 1000 ergibt in Verbindung mit AJS- und CTD-Schlüssellochschiene einen Zurrpunkt. Sie können das Gurtband durchfädeln oder geeignete Haken einsetzen.




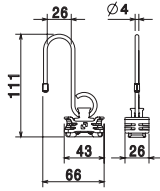

► KERL als Zurrpunkt für Schlüssellochschiene

			Bestell-Code
	KERL AJS 300	Stahl verzinkt, Aluminium für Haken (Ø 25 mm) auch für Airline-Schiene geeignet Belastbarkeit: ** 300 daN nach ISO 27956	511275 VPE - 0012 Stk. - 0040 Stk. - 0080 Stk.
			
	KERL AJS 1000	Stahl verzinkt, Kunststoff für Haken (Ø 25 mm) Belastbarkeit: ** 1000 daN nach EN 12640	511242 VPE - 0004 Stk. - 0012 Stk. - 0040 Stk.
			

KERL

KERL Halter für Airline-Schiene

► KERL Universalhalter

			Bestell-Code
	KERL Butler	Stahl verzinkt, Kunststoff Belastbarkeit: ** 50 daN	310287 VPE - 0012 Stk. - 0040 Stk. - 0080 Stk.
		KERL Butler slide <i>Unverlierbar / Diebstahlsicher</i> 	

KERL Butler slide:
in der Schiene verschiebbar

** maximaler Wert für den Fitting. Nutzbare Belastbarkeit abhängig von verwendeter Schiene und Einbausituation.

► Beispiel-Bestell-Code

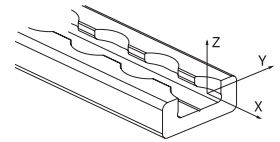
511242 - 0040

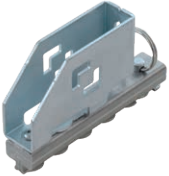
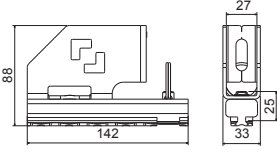


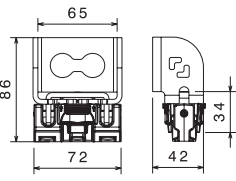


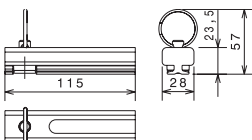



Halte für Airline-Schienen

Halte für Spriegelbretter, Kanthölzer und KAT AJS

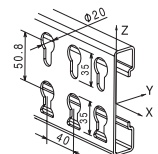
KERL 25 nimmt alle gängigen 25 mm starken Spriegelbretter aus Holz, Aluminium oder Stahl auf und kann dazu überall in Airline-Schienen mit Bohrung $\varnothing 20$ mm und Raster 25 mm oder 25,4 mm eingesetzt werden.




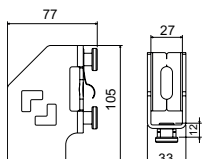

			Bestell-Code	
	KERL 25 		Aluminium, Stahl verzinkt Belastbarkeit: ** X: 1000 daN Y: 400 daN	512200 VPE - 0004 Stk. - 0012 Stk. - 0040 Stk.
				
	KERL 65 		Stahl verzinkt, Kunststoff Belastbarkeit: ** 800 daN mit Aluprofil	511230 VPE - 0004 Stk. - 0012 Stk. - 0040 Stk.
				
Aluprofil für KERL 65				521615
	KERL Airline AJS 		Aluminium, Stahl verzinkt für KAT AJS oder CTD Ladebalken	511629 VPE - 0004 Stk. - 0012 Stk. - 0040 Stk.
				

Halte für AJS- und CTD-Schlüsselloch

KERL AJS 25 nimmt alle gängigen 25 mm starken Spriegelbretter aus Holz, Aluminium oder Stahl auf und kann überall in AJS- und CTD-Schlüssellochschiene eingesetzt werden.



Halte für Spriegelbretter

			Bestell-Code	
	KERL AJS 25 		Stahl verzinkt für AJS Zurratten oder CTD Rungen Belastbarkeit: ** X: 400 daN Y: 1000 daN	512191 VPE - 0004 Stk. - 0012 Stk. - 0040 Stk.
				

** maximaler Wert für den Fitting. Nutzbar Belastbarkeit abhängig von verwendeter Schiene und Einbausituation.

Beispiel-Bestell-Code

511230 - 0040

