

PRODUKTINFORMATION

EKRO® ■ SEITENSCHUTZSYSTEM XP



GEMEINSAM SICHER NACH OBEN®



- VERKAUF
- VERMIETUNG

Für Satz- und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. © EKRO Kronsteiner GmbH

11_2017

EKRO Kronsteiner GmbH

✉ zentrale@ekro.at

🌐 www.ekro.at

Zentrale Krieglach
Lastenstraße 13
8670 Krieglach, Austria
☎ +43 3855 2631

Niederlassung Wien
Doerenkampgasse 9
1100 Wien, Austria
☎ +43 1 6887631

Abhollager Asten
Ipfdorferstraße 11
4481 Asten, Austria
☎ +43 664 43 18 003

Abhollager Taxenbach
Högmoos 51
5660 Taxenbach, Austria
☎ +43 664 96 36 507



PRODUKTINFORMATION

EKRO® ■ SEITENSCHUTZSYSTEM XP



Absturzsicherung für Schalung und Rohbau

Dieses Sicherheitssystem ist die universelle Sicherheitslösung für alle Seitenschutzaufgaben. Es passt optimal zu DOKA-Systemen - egal ob Wandschalung, Deckenschalung, als Deckenrandabsicherung oder Absturzsicherung am Rohbau.

KOMPLETTSYSTEM – Universell einsetzbar:

- mit nur einem Steher für alle Arten des Seitenschutzes
- für Schalung, Treppenläufe sowie Gebäudekanten
- durch die verschiedenen Anschlussteile für alle Anforderungen

SCHNELLE UND EINFACHE MONTAGE – Maximale Ergonomie durch easy-click-Funktion für mehr Produktivität:

- schnelle, selbsterklärende Verwendung durch logischen Aufbau
- vereinfacht die Handhabbarkeit dank stabiler Leichtkonstruktion
- unverlierbare Teile – Kostenersparnis!

REVOLUTIONÄRE UNTERSTOCKUNG – Ein ausgeklügeltes System: bis 1,80 m Gitterhöhe mit 20% weniger Stehern

- bietet mit nur einem Steher volle Sicherheit bis 1,20 m
- kann einfach, durch den Einsatz eines speziell für die Unterstockung entwickelten zusätzlichen Stehers, auf 1,80 m erweitert werden
- deckt mit nur zwei Stehertypen alle Anforderungen perfekt ab und erspart eine komplizierte Vorhaltung unterschiedlichster Typen


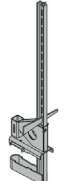

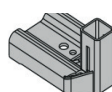

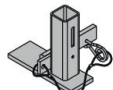
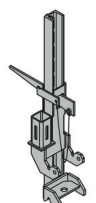
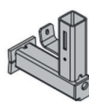


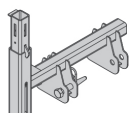
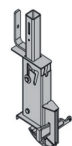
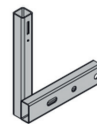

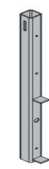
GEPRÜFTE SICHERHEIT – Kaufen oder mieten:

- feuerverzinkt und extrem stabil
- EN 13374 - konformes Material mit GS-Zeichen
- ausführliche Anwenderinformation
- Bemessungsdiagramme inklusive Windlast



Rasche und sichere Anschlußmöglichkeiten für Schalung und Rohbau

Alle Lösungen entsprechen der EN 13374 und der österreichischen BauV

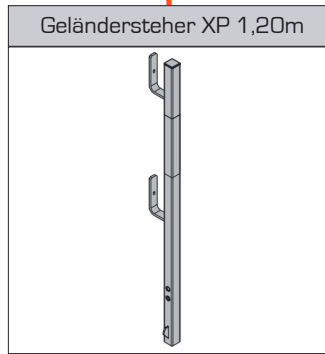
Geländerzwinge XP 40cm Art.Nr.: 105346 <i>(586456000)</i> 	Geländerzwinge XP 85cm Art.Nr.: 200230 <i>(586468000)</i> 	Schraubschuh XP Art.Nr.: 105348 <i>(586456000)</i> 	Geländerschuh XP Art.Nr.: 105347 <i>(586457000)</i> 	Treppenkonsole XP Art.Nr.: 105349 <i>(586459000)</i> 
Brüstungsadapter XP Art.Nr.: 200238 <i>(586469000)</i> 	Tragwerkzwinge XP Art.Nr.: 200236 <i>(586465000)</i> 	Balkonadapter XP Art.Nr.: 200713 <i>(586485000)</i> 	Attikakonsole XP Art.Nr.: 200375 <i>(551369070)</i> 	Anschweißstützen XP Art.Nr.: 200240 <i>(586467000)</i> 
Dokamatic-Adapter XP Art.Nr.: 200237 <i>(586474000)</i> 	Framax-Adapter XP Art.Nr.: 105355 <i>(586475000)</i> 	Einschubadapter XP Art.Nr.: 105356 <i>(586478000)</i> 	Spundwandadapter XP Art.Nr.: 200858 <i>(586484000)</i> 	Deckenabschalprofil XP Art.Nr.: 200859 <i>(586481000)</i> 

PRODUKTINFORMATION

EKRO® SEITENSCHUTZSYSTEM XP



Abschrankungen	Schutzgitter XP	Geländerbretter	Gerüstrohre	Vollbeplankung
	Geländerhöhe: 114cm	Geländerhöhe: 119cm (mit 15cm breiten Geländerbretter)	Geländerhöhe: 110cm	Geländerhöhe: 119cm (mit 15cm breiten Geländerbretter)



Befestigungen	Geländerzwinde XP 40cm	Geländerzwinde XP 85cm	Schraubschuh XP	Geländerschuh XP	Treppenkonsole XP	Tragwerkzwinde XP
Einsatzbereiche	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klemmbereich: 2 - 43cm ■ Stirnbefestigung bei Betondecken ■ Befestigung an Betonbrüstungen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klemmbereich: 2 - 85cm ■ Stirnbefestigung zB. auf Gesimskappen von Brücken 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenbefestigung bei Betondecken 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Bodenbefestigung bei Betondecken 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Stirnbefestigung bei Treppen 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klemmbereich: 12 - 35cm ■ Stirnbefestigung in Bewehrungsbügeln zB. auf Brückentragwerken
Verankerungen			<ul style="list-style-type: none"> ■ in Schraubhülse 20,0 ■ in Steckhülse 24mm ■ in nachträglich hergestellter Bohrung im Beton 	<ul style="list-style-type: none"> ■ mit Doka-Expressanker 16x125mm ■ mit alternativem Dübel 	<ul style="list-style-type: none"> ■ mit Doka-Expressanker 16x125mm ■ mit alternativem Dübel 	

