

Metso:Outotec

Brechwerkzeug- Befestigungs-Kit

Anwendung

Für C-Serie
Backenbrecher



Metso Outotec OEM-Befestigungsteile sind einfach in der Anwendung und dank unserer Qualität und ständigen Verbesserungen optimal für den Einsatz geeignet.

Unsere OEM-Teile haben die erforderliche Festigkeit für eine dauerhaft maximale Leistungsfähigkeit der Brechwerkzeuge.



Befestigungsteile
bieten Qualität,
Effizienz und
Sicherheit

Verfügbare Teile

- Brechbacken-Befestigungsteile

Qualität

Metso Outotec arbeitet nur mit Qualitätslieferanten, die unsere hohen Standards und engen Toleranzen gewährleisten.

Effizienz

Wir haben die für den Brechwerkzeugwechsel erforderlichen wichtigen Teile identifiziert. Die einfache Demontage und Montage der Hauptkomponenten tragen zur Reduzierung der Stillstandzeiten bei.

Sicherheit

Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu erreichen, gehen wir keine Kompromisse ein und verwenden nur sorgfältig ausgewählte Materialien.

Vorteile

- 100 Jahre Erfahrung mit Brechtechnik-Ausrüstung
- Hohe Verfügbarkeit durch unsere Vertriebszentren
- Maximierung der Produktionszeit durch Reduzierung von ungeplantem Stillstand
- Kostenminimierung — Kits enthalten alle wichtigen benötigten Teile

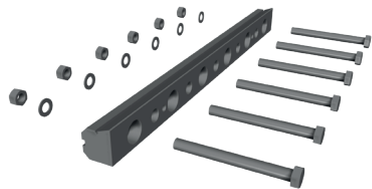
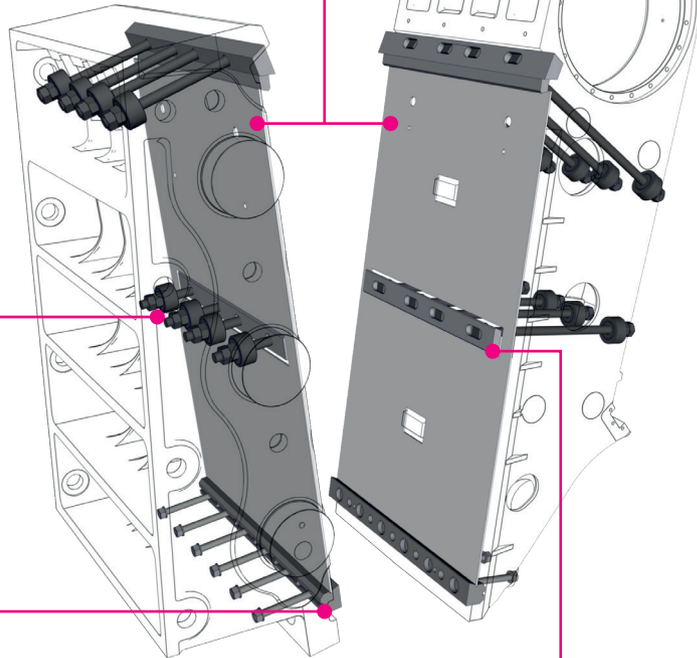
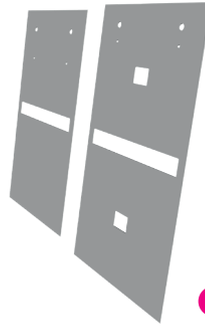
Hammerkopfschrauben, Federn etc*

- Gummiplatten
- Federgehäuse
- Unterlegscheiben
- Tellerfedern
- Hammerkopfschrauben
- Sechskantmuttern



Schutzplatten

- Futterbleche
- Befestigungen

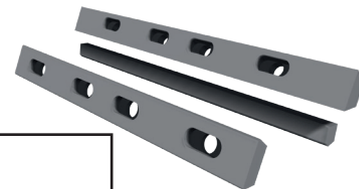


Befestigungsteile (untere Keile)*

- Auflagekeile
- Sechskantschrauben
- Unterlegscheiben
- Sechskantmuttern

Keile*

- Klemmkeile
- Füllkeile
- Befestigungskeile



(*) Teile und Mengen sind in den Kits für die verschiedenen Maschinengrößen unterschiedlich.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Metso Outotec Repräsentanten.
www.mogroup.com

Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Produktnamen in dieser Publikation sind Handelsmarken der Metso Outotec Corporation.

Metso:Outotec

Metso:Outotec

Brechwerkzeug- Befestigungs-Kit

Anwendung

Für HP100-Serie
Kegelbrecher



Metso Outotec OEM-Befestigungsteile sind einfach in der Anwendung und dank unserer Qualität und ständigen Verbesserungen optimal für den Einsatz geeignet.

Unsere OEM-Teile haben die erforderliche Festigkeit für eine dauerhaft maximale Leistungsfähigkeit der Brechwerkzeuge.



Befestigungsteile
bieten Qualität,
Effizienz und
Sicherheit

Verfügbare Teile

- Sicherungsschraubenpaket
- Brechmantel-Befestigungspaket

Qualität

Metso Outotec arbeitet nur mit Qualitätslieferanten, die unsere hohen Standards und engen Toleranzen gewährleisten.

Effizienz

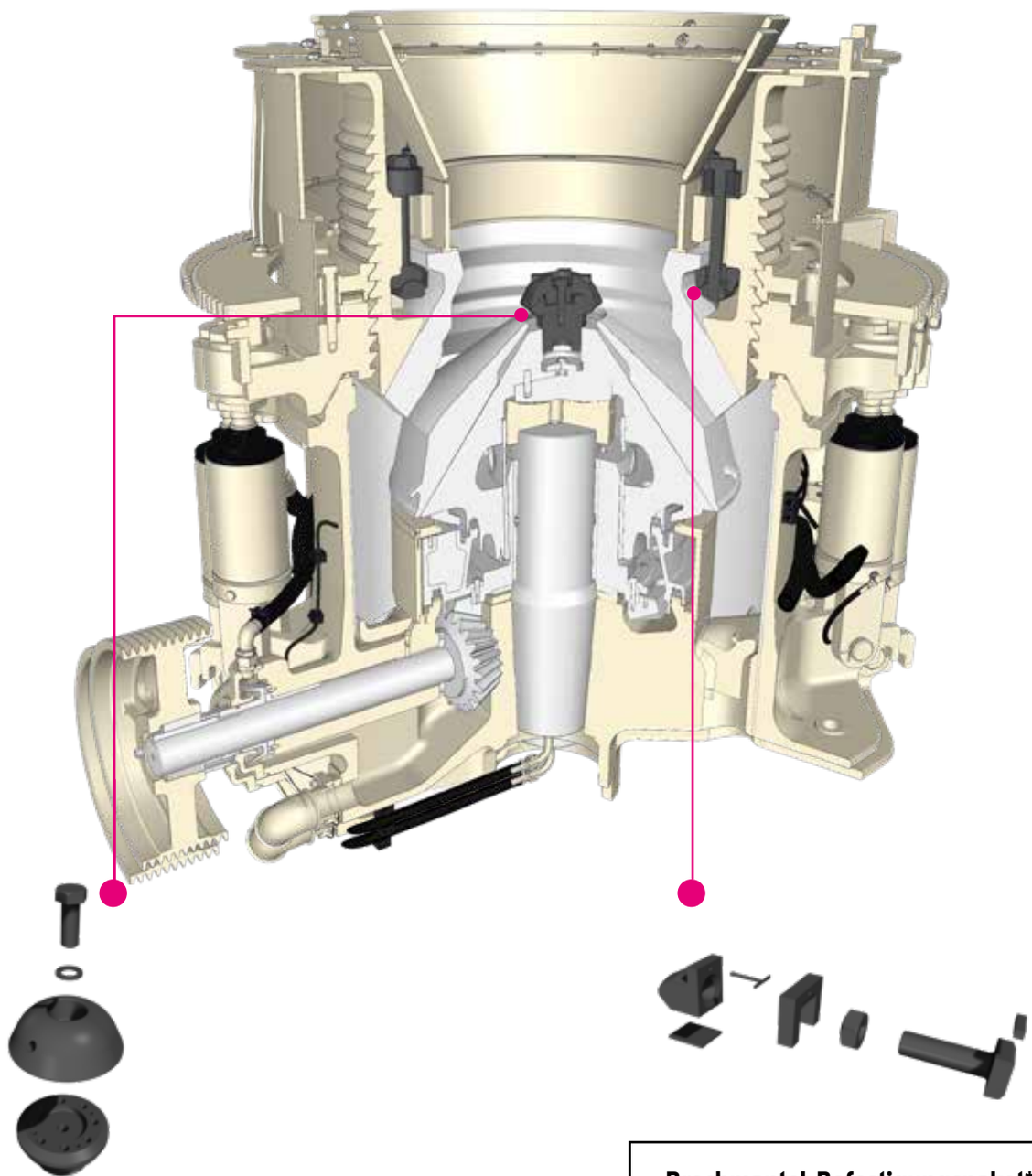
Wir haben die für den Brechwerkzeugwechsel erforderlichen wichtigen Teile identifiziert. Die einfache Demontage und Montage der Hauptkomponenten tragen zur Reduzierung der Stillstandzeiten bei.

Sicherheit

Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu erreichen, gehen wir keine Kompromisse ein und verwenden nur sorgfältig ausgewählte Materialien.

Vorteile

- 100 Jahre Erfahrung mit Brechtechnik-Ausrüstung
- Hohe Verfügbarkeit durch unsere Vertriebszentren
- Maximierung der Produktionszeit durch Reduzierung von ungeplantem Stillstand
- Kostenminimierung — Kits enthalten alle wichtigen benötigten Teile



Sicherheitsschraubenpaket*

- Sicherheitsschraube
- Verteilkonus
- Sechskantschraube
- Federring

Brechmantel-Befestigungspaket*

- Keile
- Unterlegbleche
- Vierkantschrauben
- Sphärische Muttern
- Sicherungsmuttern
- Splinte
- Vierkantstücke
- Dichtung

(*) Teile und Mengen sind in den Kits für die verschiedenen Maschinengrößen unterschiedlich.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Metso Outotec Repräsentanten.
www.mogroup.com

Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Produktnamen in dieser Publikation sind Handelsmarken der Metso Outotec Corporation.

Metso:Outotec

Metso:Outotec

Brechwerkzeug- Befestigungs-Kit

Anwendung

Für HPX-Serie
Kegelbrecher



Metso Outotec OEM-Befestigungsteile sind einfach in der Anwendung und dank unserer Qualität und ständigen Verbesserungen optimal für den Einsatz geeignet.

Unsere OEM-Teile haben die erforderliche Festigkeit für eine dauerhaft maximale Leistungsfähigkeit der Brechwerkzeuge.



Befestigungsteile
bieten Qualität,
Effizienz und
Sicherheit

Verfügbare Teile

- Sicherungsschraubenpaket
- Brechmantel-Befestigungspaket

Qualität

Metso Outotec arbeitet nur mit Qualitätslieferanten, die unsere hohen Standards und engen Toleranzen gewährleisten.

Effizienz

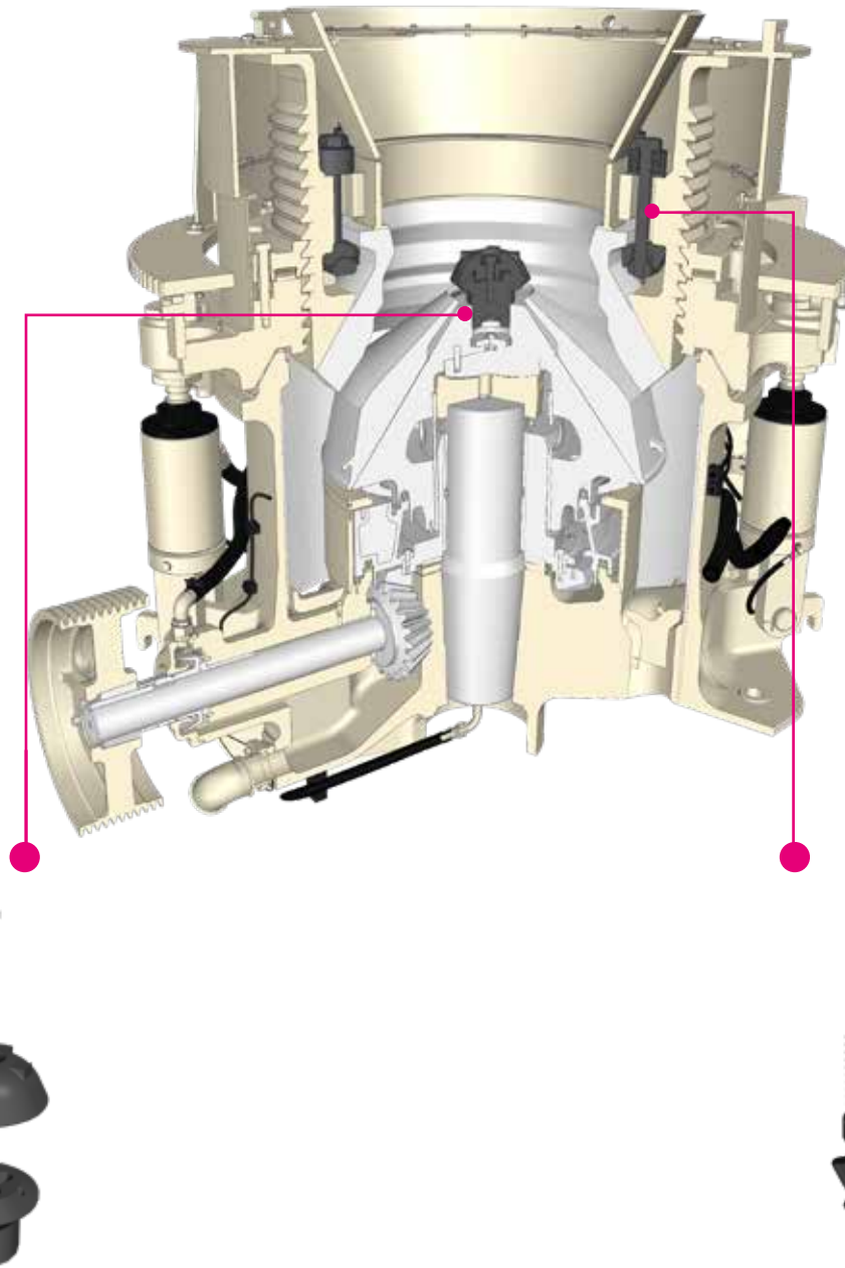
Wir haben die für den Brechwerkzeugwechsel erforderlichen wichtigen Teile identifiziert. Die einfache Demontage und Montage der Hauptkomponenten tragen zur Reduzierung der Stillstandzeiten bei.

Sicherheit

Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu erreichen, gehen wir keine Kompromisse ein und verwenden nur sorgfältig ausgewählte Materialien.

Vorteile

- 100 Jahre Erfahrung mit Brechtechnik-Ausrüstung
- Hohe Verfügbarkeit durch unsere Vertriebszentren
- Maximierung der Produktionszeit durch Reduzierung von ungeplantem Stillstand
- Kostenminimierung – Kits enthalten alle wichtigen benötigten Teile



Sicherungsschraubenpaket*

- Sicherungsschraube
- Verteilkonus
- Sechskantschraube
- Federring

Brechmantel-Befestigungspaket*

- Rundstäbe
- Klemmstücke
- Unterlegscheiben
- Sechskantschrauben
- Tellerfedern
- Dichtung

(*) Teile und Mengen sind in den Kits für die verschiedenen Maschinengrößen unterschiedlich.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Metso Outotec Repräsentanten.
www.mogroup.com

Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Produktnamen in dieser Publikation sind Handelsmarken der Metso Outotec Corporation.

Metso:Outotec

Metso:Outotec

Brechwerkzeug- Befestigungs-Kit

Anwendung

Für MX-Serie
Kegelbrecher



Metso Outotec OEM-Befestigungsteile sind einfach in der Anwendung und dank unserer Qualität und ständigen Verbesserungen optimal für den Einsatz geeignet.

Unsere OEM-Teile haben die erforderliche Festigkeit für eine dauerhaft maximale Leistungsfähigkeit der Brechwerkzeuge.



Befestigungsteile
bieten Qualität,
Effizienz und
Sicherheit

Verfügbare Teile

- Sicherungsschraubenpaket
- Sicherungskeilepaket

Qualität

Metso Outotec arbeitet nur mit Qualitätslieferanten, die unsere hohen Standards und engen Toleranzen gewährleisten.

Effizienz

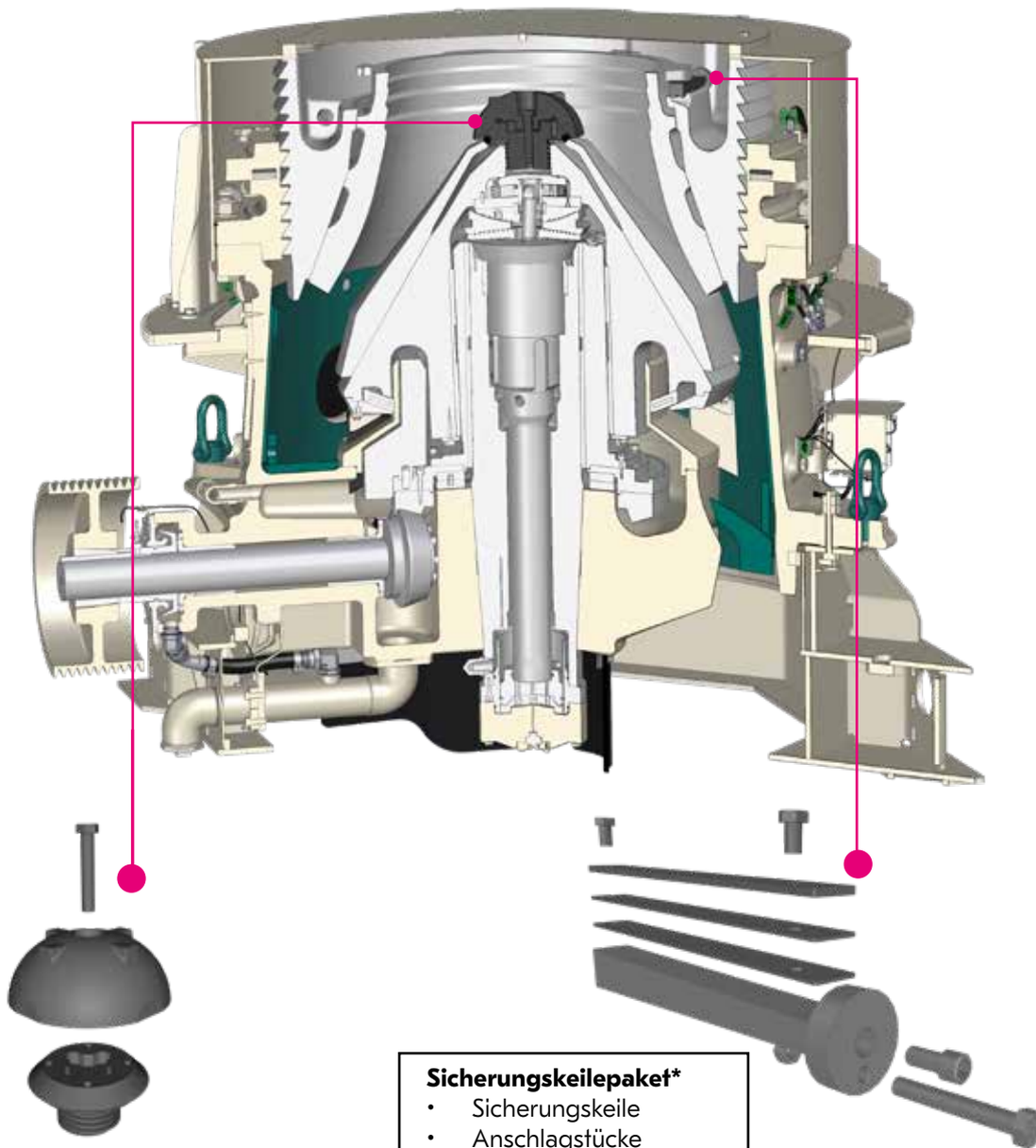
Wir haben die für den Brechwerkzeugwechsel erforderlichen wichtigen Teile identifiziert. Die einfache Demontage und Montage der Hauptkomponenten tragen zur Reduzierung der Stillstandzeiten bei.

Sicherheit

Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu erreichen, gehen wir keine Kompromisse ein und verwenden nur sorgfältig ausgewählte Materialien.

Vorteile

- 100 Jahre Erfahrung mit Brechtechnik-Ausrüstung
- Hohe Verfügbarkeit durch unsere Vertriebszentren
- Maximierung der Produktionszeit durch Reduzierung von ungeplantem Stillstand
- Kostenminimierung — Kits enthalten alle wichtigen benötigten Teile



Sicherungsschraubenpaket*

- Sicherungsschraube
- Verteilkonus
- Sechskantschraube

Sicherungskeilepaket*

- Sicherungskeile
- Anschlagstücke
- Innensechskant-Zylinderkopfschrauben
- Sechskantmuttern
- Sechskantschrauben
- Unterlegbleche

(*) Teile und Mengen sind in den Kits für die verschiedenen Maschinengrößen unterschiedlich.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Metso Outotec Repräsentanten.
www.mogroup.com

Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Produktnamen in dieser Publikation sind Handelsmarken der Metso Outotec Corporation.

Metso:Outotec

Metso:Outotec

Brechwerkzeug- Befestigungs-Kit

Anwendung

Für NP-Serie
Prallbrecher



Metso Outotec OEM-Befestigungsteile sind einfach in der Anwendung und dank unserer Qualität und ständigen Verbesserungen optimal für den Einsatz geeignet.

Unsere OEM-Teile haben die erforderliche Festigkeit für eine dauerhaft maximale Leistungsfähigkeit der Brechwerkzeuge.



Befestigungsteile
bieten Qualität,
Effizienz und
Sicherheit

Verfügbare Teile

- Schlagleisten-Befestigungspaket

Qualität

Metso Outotec arbeitet nur mit Qualitätslieferanten, die unsere hohen Standards und engen Toleranzen gewährleisten.

Effizienz

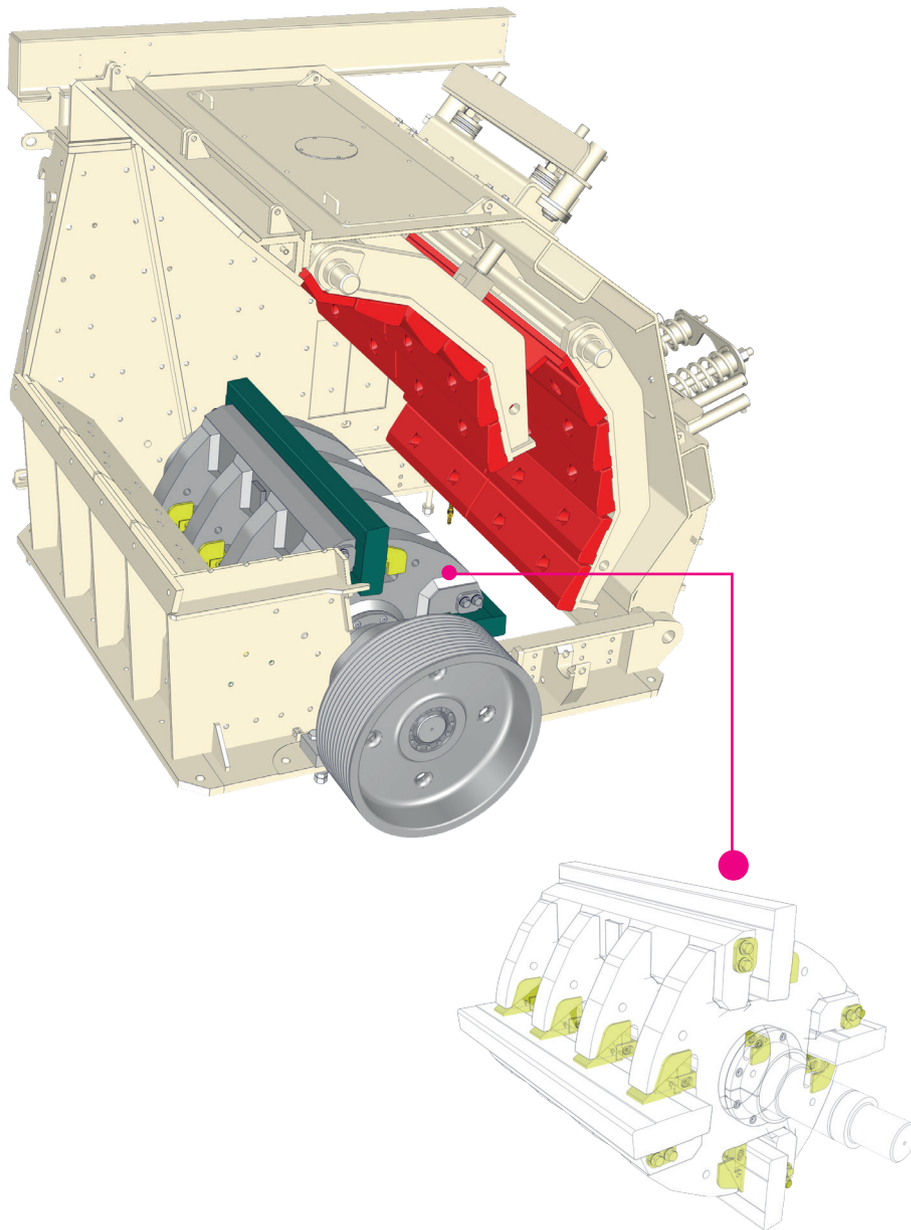
Wir haben die für den Brechwerkzeugwechsel erforderlichen wichtigen Teile identifiziert. Die einfache Demontage und Montage der Hauptkomponenten tragen zur Reduzierung der Stillstandzeiten bei.

Sicherheit

Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu erreichen, gehen wir keine Kompromisse ein und verwenden nur sorgfältig ausgewählte Materialien.

Vorteile

- 100 Jahre Erfahrung mit Brechtechnik-Ausrüstung
- Hohe Verfügbarkeit durch unsere Vertriebszentren
- Maximierung der Produktionszeit durch Reduzierung von ungeplantem Stillstand
- Kostenminimierung – Kits enthalten alle wichtigen benötigten Teile



Schlagleisten-Befestigungspaket*

- Befestigungskeile
- Distanzbleche
- Schrauben
- Seitenansläge
- Unterlegscheiben
- Muttern

(*) Teile und Mengen sind in den Kits für die verschiedenen Maschinengrößen unterschiedlich.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Metso Outotec Repräsentanten.

www.mogroup.com

Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Produktnamen in dieser Publikation sind Handelsmarken der Metso Outotec Corporation.

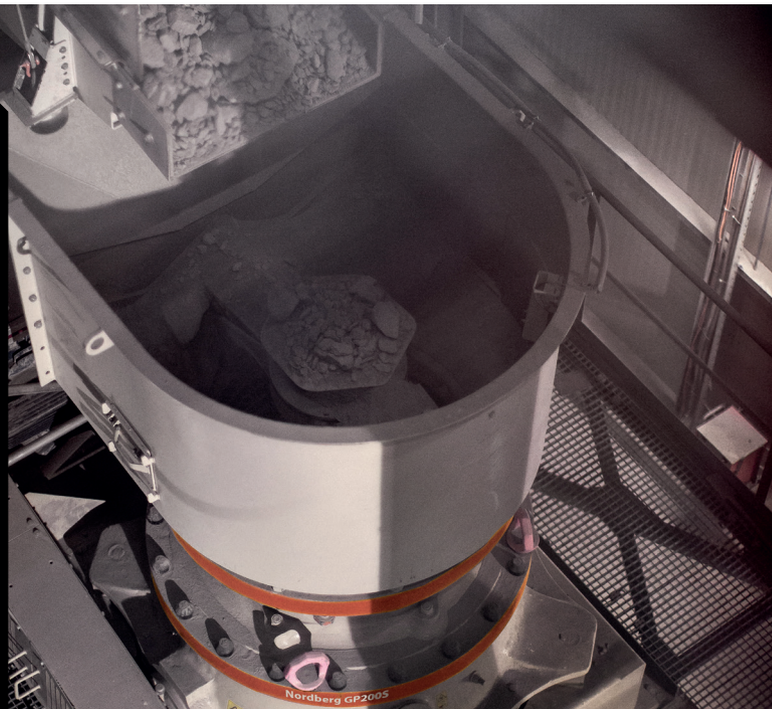
Metso:Outotec

Metso:Outotec

Brechwerkzeug- Befestigungs-Kit

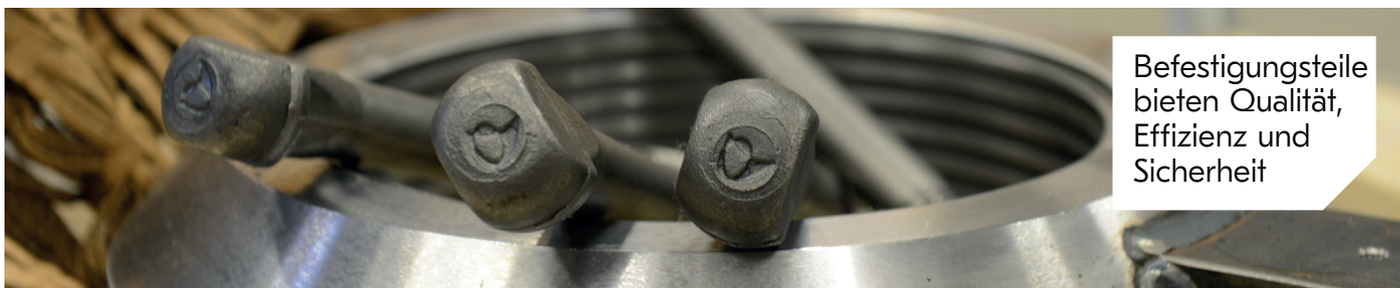
Anwendung

Für GP-Serie
Kreiselbrecher



Metso Outotec OEM-Befestigungsteile sind einfach in der Anwendung und dank unserer Qualität und ständigen Verbesserungen optimal für den Einsatz geeignet.

Unsere OEM-Teile haben die erforderliche Festigkeit für eine dauerhaft maximale Leistungsfähigkeit der Brechwerkzeuge.



Befestigungsteile
bieten Qualität,
Effizienz und
Sicherheit

Verfügbare Teile

- Brechmantel- und Brechkegel-Befestigungspaket

Qualität

Metso Outotec arbeitet nur mit Qualitätslieferanten, die unsere hohen Standards und engen Toleranzen gewährleisten.

Effizienz

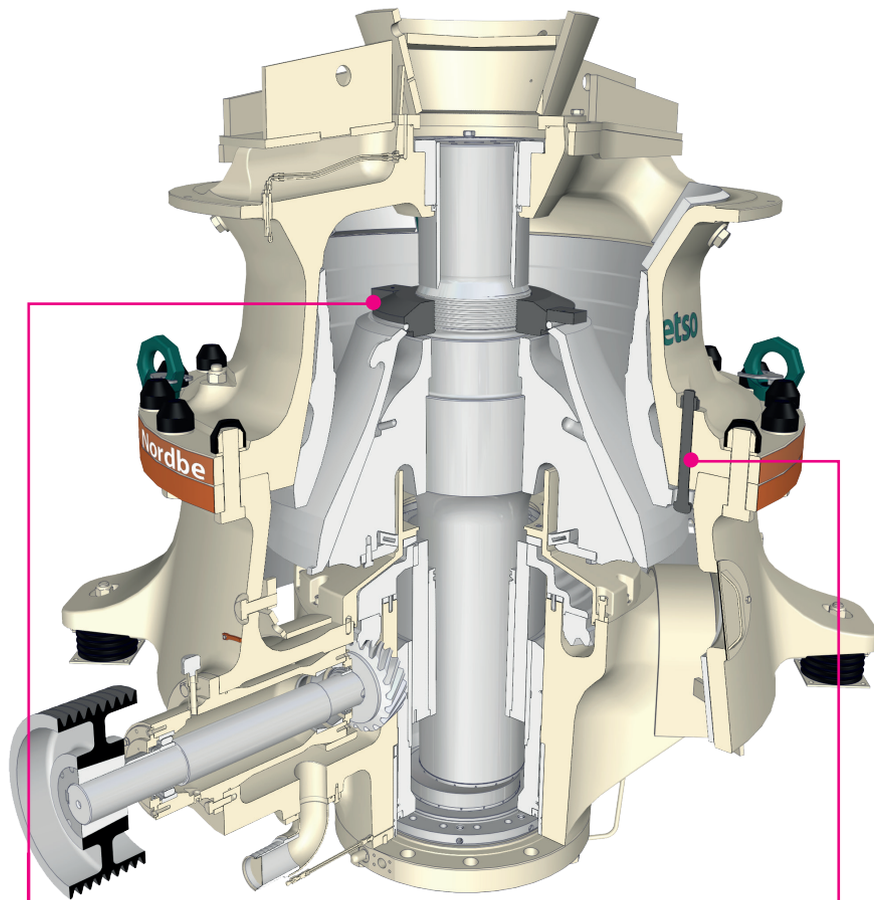
Wir haben die für den Brechwerkzeugwechsel erforderlichen wichtigen Teile identifiziert. Die einfache Demontage und Montage der Hauptkomponenten tragen zur Reduzierung der Stillstandzeiten bei.

Sicherheit

Um ein Höchstmaß an Sicherheit zu erreichen, gehen wir keine Kompromisse ein und verwenden nur sorgfältig ausgewählte Materialien.

Vorteile

- 100 Jahre Erfahrung mit Brechtechnik-Ausrüstung
- Hohe Verfügbarkeit durch unsere Vertriebszentren
- Maximierung der Produktionszeit durch Reduzierung von ungeplantem Stillstand
- Kostenminimierung — Kits enthalten alle wichtigen benötigten Teile



- Verschlussmutter



- Schrauben
- Sechskantmuttern

(*) Teile und Mengen sind in den Kits für die verschiedenen Maschinengrößen unterschiedlich.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Metso Outotec Repräsentanten.
www.mogroup.com

Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.

Die Produktnamen in dieser Publikation sind Handelsmarken der Metso Outotec Corporation.

Metso:Outotec