

bauma
SONDERAUSGABE

NEUHEITEN UND AKTIONEN 2022

gültig bis 31.12.2022



Akku-hydraulischer Stahlschneider KPC-12 ACNL



- Schnittgeschwindigkeit: 3,0 sek.
- schneidet Baustahl bis max. 12 mm Ø
- kleiner, schlanker Schneidkopf, 360° drehbar
- Schneidkopf ähnlich eines Bolzenschneiders
- kompakt, leicht und handlich
- auswechselbare Schneidbacken
- kraftvoller Elektromotor
- inkl. 18 V/5,0 Ah Lithium-Ionen-Akku und Schnellladegerät



SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	12 mm
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	3,0 s
GEWICHT	7 kg
SPANNUNG	18 V
AKKUART	Lithium-Ionen
SCHNEIDKRAFT	7 t
ABMESSUNG (L X B X H)	449 x 107 x 317mm
MODELL	KPC-12 ACNL
ART.-NR.	CE376
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z3081 fest
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z3082 mobil
ERSATZAKKU	ART.-NR. Z1909

€ 2.592,00
zzgl. MwSt.

Elektro-hydraulischer Stahlschneider KPC-12



- schneidet Baustahl bis max. 12 mm Ø
- kleiner, schlanker Schneidkopf
- Schneidkopf ähnlich eines Bolzenschneiders
- kompakt, leicht und handlich
- auswechselbare Schneidbacken
- kraftvoller Elektromotor



SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	12 mm
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	1,5 s
GEWICHT	6 kg
LEISTUNG	1.200 W
SCHNEIDKRAFT	7 t
ABMESSUNG (L X B X H)	510 x 110 x 135 mm
MODELL	KPC 12
ART.-NR.	CE390
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z3081 fest
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z3082 mobil

€ 1.990,00
zzgl. MwSt.

Der Extraschlanke

Besonders kleiner und schmaler Schneidkopf, ideal zum problemlosen Schneiden von Baustahlmatten eng an den Schweißpunkten und bei schwer zugänglichen Stellen.

Akku-hydraulisches Biegegerät KMU-16 P ACNL



- zum sicheren und effizienten Biegen von Baustahl oder Draht bis max. 16 mm Ø
- ideal zum Einbiegen von Anschlusseisen und zum Biegen von Betonstahlbügeln bis max. 16 mm Ø
- kraftvoll, robust, sicher
- Rücklauf mit Entlastungsventil (ohne Werkzeug bedienbar)
- Biegekopf 360° drehbar
- inkl. 18 V/5.0 Ah Lithium-Ionen-Akku und Schnellladegerät



BIEGELEISTUNG MAX. Ø	16 mm
GEWICHT	10,7 kg
SPANNUNG	18 V
AKKUART	Lithium-Ionen
BIEGEKRAFT	10 t
ABMESSUNG (L X B X H)	560 x 125 x 370 mm
MODELL	KMU-16 P ACNL
ART.-NR.	FE201
ERSATZAKKU	ART.-NR. Z1909

€ 2.970,00
zzgl. MwSt.

Elektro-hydraulisches Biegegerät KMU-16 P



- zum sicheren und effizienten Biegen von Baustahl oder Draht bis max. 16 mm Ø
- ideal zum Einbiegen von Anschlusseisen und zum Biegen von Betonstahlbügeln bis max. 16 mm Ø
- kraftvoll, robust, sicher
- Rücklauf mit Entlastungsventil (ohne Werkzeug bedienbar)
- Biegekopf 360° drehbar



BIEGELEISTUNG MAX. Ø	16 mm
GEWICHT	12 kg
SPANNUNG	230 V
LEISTUNG	1.150 W
BIEGEKRAFT	10 t
FREQUENZ	50 Hz
ABMESSUNG (L X B X H)	500 x 120 x 230 mm
MODELL	KMU-16 P
ART.-NR.	FE110

€ 2.549,00
zzgl. MwSt.

Elektro-hydraulischer Stahlschneider IS-16 SMC-E



- der am häufigsten eingesetzte Stahlschneider in der Bauindustrie
- sehr leicht und handlich
- zum schnellen Schneiden von Baustahl und Baustahlmatten
- bis maximal 16 mm Ø
- wirtschaftlich – Vierschneiden-Wendemesser
- kraftvoller Motor, robuster Schneidkopf, ergonomischer Handgriff



SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	16 mm
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	2,0 s
GEWICHT	5,3 kg
SPANNUNG	230 V
LEISTUNG	900 W
SCHNEIDKRAFT	7,5 t
ABMESSUNG (L X B X H)	414 x 152 x 118 mm
MODELL	IS-16 SMC-E
ART.-NR.	CE217
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z1141

€ 1.438,00
zzgl. MwSt.

Der Extraleichte

Sehr leicht und handlich, über 20 % leichter als vergleichbare elektro-hydraulische Stahlschneider.

Akku-hydraulischer Stahlschneider KMU-16 ACNL



- zum Schneiden von Draht, Bolzen, Baustahl, Schloßern, Containerplomben etc.
- Schneidkopf ähnlich eines Bolzenschneiders
- ausrüstbar mit Spezialmessern zum Schneiden von hochfestem Draht wie Spann- und Federstahl
- kraftvoll, robust, sicher
- Zweischneiden-Wechselmesser
- mit Entlastungsventil (ohne Werkzeug bedienbar)
- inkl. 18 V/5.0 Ah Lithium-Ionen-Akku und Schnellladegerät



SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	16 mm
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	4,0 s
GEWICHT	9,18 kg
SPANNUNG	18 V
AKKUART	Lithium-Ionen
SCHNEIDKRAFT	9,5 t
ABMESSUNG (L X B X H)	490 x 395 x 135 mm
MODELL	KMU-16 ACNL
ART.-NR.	CE396
ART.-NR. mit Spezialmesser	CE379
ERSATZMESSER	ART.-NR. U1001
ERSATZMESSER	ART.-NR. U1150 spezial
ERSATZAKKU	ART.-NR. Z1909

€ 2.725,00
zzgl. MwSt.

Elektro-hydraulischer Stahlschneider KMU-16



- robuster Schneidkopf – kraftvoller Antrieb
- schneidet Baustahl bis max. 16 mm Ø
- ausrüstbar mit Spezialmessern zum Schneiden von hochfestem Draht wie Spann- und Federstahl
- kraftvoll, robust, sicher
- Schneidkopf ähnlich eines Bolzenschneiders
- Zweischneiden-Wechselmesser
- mit Entlastungsventil (ohne Werkzeug bedienbar)
- hohe Schnittgeschwindigkeit: 1,5 sek.



SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	16 mm
SCHNITTGESCHWINDIGKEIT	1,5 s
GEWICHT	9,5 kg
SPANNUNG	230 V
LEISTUNG	1.150 W
SCHNEIDKRAFT	12 t
FREQUENZ	50 Hz
ABMESSUNG (L X B X H)	520 x 120 x 130 mm
MODELL	KMU-16
ART.-NR.	CE306
ART.-NR. mit Spezialmesser	CE314
ERSATZMESSER	ART.-NR. U1001
ERSATZMESSER	ART.-NR. U1150 spezial

€ 2.384,00
zzgl. MwSt.

Der Robuste

Ausrüstbar mit Spezialmessern zum Schneiden von hochfestem Draht wie Spann- und Federstahl.

Drahtseil- und Kabelschneider KRG-32 TE



- zum effizienten, sicheren und ergonomischen Schneiden von Drahtseilen und Kabeln
- sicheres und effizientes Schneiden ohne Kraftaufwand und Funkenflug
- robuster Schneidkopf, spezialgehärtete Messer
- doppelwirkende Hydraulik (kein Blockieren)
- kraftvoller Elektromotor
- schneidet Drahtseile und Kabel bis 32 mm Ø, abhängig von der Materialqualität



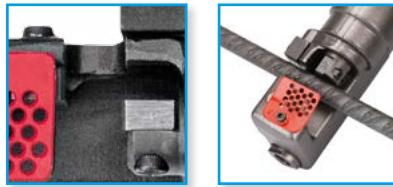
SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	32 mm
GEWICHT	15,2 kg
SPANNUNG	240 V
LEISTUNG	1.200 W
SCHNEIDKRAFT	18 t
BETRIEBSDRUCK	550 bar
ABMESSUNG (L X B X H)	560 x 185 x 240 mm
MODELL	KRG-32 TE
ART.-NR.	CE400
ERSATZMESSER	ART.-NR. CE1400 fest
ERSATZMESSER	ART.-NR. CE1401 mobil

€ 4.934,00
zzgl. MwSt.

Akku-hydraulischer Stahlschneider OS-13 ACNL



- mit 2,5 sek. Schnittzeit, schnellster Akku-Bolzenschneider bis 13 mm Ø
- Schnitte pro Akkuladung – bei 10 mm Ø ca. 250 Schnitte – bei 13 mm Ø ca. 125 Schnitte
- leicht, handlich, kompakt
- inkl. 18 V/5.0 Ah Lithium-Ionen-Akku und Schnellladegerät



SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	13 mm
SCHNITTEGESCHWINDIGKEIT	2,5 s
GEWICHT	4,55 kg
SPANNUNG	18 V
AKKUART	Lithium-Ionen
SCHNEIDKRAFT	5,3 t
KAPAZITÄT DES AKKUS	5 Ah
ABMESSUNG (L X B X H)	331 x 99 x 262 mm
MODELL	OS-13 ACNL
ART.-NR.	CE430
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z3005
ERSATZAKKU	ART.-NR. Z1902

€ 1.850,00
zzgl. MwSt.

Der Extraschnelle

Hohe Schnittgeschwindigkeit: Der schnellste akku-hydraulische Stahlschneider bis 13 mm Ø am Markt.

Akku-hydraulischer Stahlschneider OS-16 ACBL

Besonders schnelle Schnitte, handliches und robustes Design. Der neue akku-hydraulische Stahlschneider mit extraschneller Schnittleistung. Ausgestattet mit modernstem bürstenlosen 18-Volt-Motor und Lithium-Ionen-Akku. Schneidkopf 360° drehbar.



- sicheres und funkenfreies Schneiden
- bürstenloser 18-Volt-Motor – läuft kühler und effizienter für eine längere Lebensdauer des Motors und höhere Standzeit des Akkus
- Austausch der Kohlebürsten entfällt
- schnelles und müheloses Schneiden
- Vierschneiden-Wendemesser – wirtschaftlich
- Schneidkopf drehbar, für optimale Schneidposition
- einstellbarer Anschlag
- ergonomischer Pistolengriff mit gummiertem Griff für sicheres und komfortables Arbeiten
- inkl. 18 V/5.0 Ah Lithium-Ionen-Akku und Schnellladegerät

SCHNEIDLEISTUNG MAX. Ø	16 mm
SCHNITTEGESCHWINDIGKEIT	2,8 s
GEWICHT	6,9 kg
SPANNUNG	18 V
AKKUART	Lithium-Ionen
SCHNEIDKRAFT	8 t
KAPAZITÄT DES AKKUS	5 Ah
ABMESSUNG (L X B X H)	360 x 108 x 276 mm
MODELL	OS-16 ACBL
ART.-NR.	CE446
ERSATZMESSER	ART.-NR. Z1777
ERSATZAKKU	ART.-NR. Z1902

€ 2.290,00
zzgl. MwSt.



Extraschnelle Schnitte

Hohe Akkuleistung: ca. 2,8 Sekunden/Schnitt – 225 Schnitte bei 16 mm Ø