

ACCU-metaalscharen systeem 3000

Accu's:

- krachtige accu BXS 12 Volt/ 2 Ah/ 24 Wh

Lader:

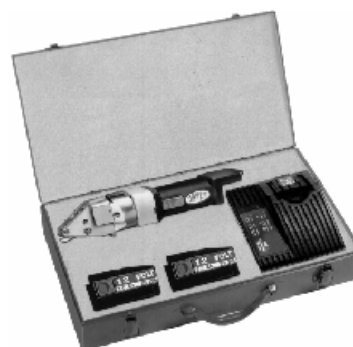
- **Snellader SRC Power Base 15 (20 minuten)**
kenmerkt zich door de computergestuurde impuls-laad-techniek. Deze zeer snelle, zuinige en voorzichtige manier van laden zorgt voor een 3-voudige levensduur van de accu (tot 3000 x laden)
- volautomatische functies: Herkennen van de spanning en capaciteit van de laadtoestand en de temperatuur van de accu
- LED-indicatie van de laadtoestand en eventuele storingen
- automatische omschakelen van snel- naar rust-laden

Motor:

- **Power-Plus-Motor:**
30% méér kracht en uithoudingsvermogen
- ergonomisch gestroomlijnde motor
- tot **120 meter knippen** met één acculading

Opties:

- Lader RC Power Base 60 (60 minutes)
- Mobile-Lader MRUC 60, 12 - 24 Volt voor auto, vrachtwagen, boot, etc.



Complete montagesets verkrijgbaar
bestaande uit: 1 schaar, 2 accu's BXS,
snellader SRC in koffer

DRÄCO accu metaalscharen Systeem 3000			AK 3010	AK 3013	AK 3017	AK SD7	AK 3520	AK 3514 Felsschaar	AK 3514-7R Bochtenschaar
Capaciteit									
staal	400 N/mm ²	mm	1,0	1,3	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7
RVS/ Inox	600 N/mm ²	mm	0,7	1,0	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
RVS/ Inox	800 N/mm ²	mm	0,4	0,7	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
aluminium	250 N/mm ²	mm	1,5	2,0	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
kleinste binnenradius		mm	50	100	175	45	200	200	45
werksnelheid		m/min	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5
toerental		min ⁻¹	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200

Gebruiksmogelijkheden van de accu scharen: zie SD5-1, S1001N-1, 2017, SD7-1, 3520, 3514-2 en 3514-7R.

DRÄCO accu knabbelscharen Systeem 3000			AK 3012	AK 3160	AK 3161	AK 3200
			Profielknabbelschaar			
Capaciteit						
staal	400 N/mm ²	mm	1,3	1,6	1,6	2,0
RVS/ Inox	600 N/mm ²	mm	0,5	1,0	1,0	1,5
RVS/ Inox	800 N/mm ²	mm	1,0	0,7	0,7	1,0
aluminium	250 N/mm ²	mm	1,0	2,5	2,5	2,5
kleinste binnenradius		mm	30	70	50	4
werksnelheid		m/min	1	1	1	1
slagen		min ⁻¹	1200	1200	1200	1200

Gebruiksmogelijkheden van de accu knabbelscharen: zie 1012, PN 4360, PN 4361 en PN 4320.

Accuscharen systeem 3000 overzicht

AK 3010

- ideaal voor zinkverwerking op het dak
- zeer wendbaar
- knipt braamvrij en zonder vervorming
- tot 1 mm plaatijzer - tot 1,5 mm zink

metaalschaar



AK 3013

- ideaal voor het knippen van uitsparingen en afkorten van alle metaalsoorten
- ook voor U-, C- en L- Profielen
- knipt braamvrij en zonder vervorming
- universele metaalschaar

metaalschaar



AK 3017

- ideaal voor het knippen van uitsparingen en afkorten van alle metaalsoorten
- ook voor U-, C- en L- profielen
- knipt braamvrij en zonder vervorming
- hoge capaciteit

metaalschaar



AK SD7

- bochtenschaar ideaal voor kort bochtenwerk
- tot 1,7 mm plaatijzer - tot 2,5 mm zink

AK 3520

- Ideaal voor het veilig afkorten en uitsparen van kabelgoten

AK 3514-2 (zonder afbeelding - als 3514-7R)

- ideaal voor het knippen van **dakfelsnaden** en **naadgefelste (spiro) buizen**

AK 3514-7R

- ideaal voor het knippen van korte bochten/ rondingen (ø 90mm) in **naadgefelste buizen**

metaalscharen



AK 3012

- ideaal voor het knippen van damwand, dakplaat, trapeziumplaat, metalen dakpannen, profielen, etc.
- niet kantelgevoelig



profielknabberschaar



AK 3160 (korte voet)

- ideaal voor damwandprofiel tot 1,6 mm

AK 3161 (lange voet)

- ideaal voor dakplaat tot 1,6 mm

AK 3200 (zonder afbeelding – als PN 4360)

- ideaal voor uitsparingen in vlakke plaat b.v. schakelkasten

(profiel-)knabberscharen

