

Foppa
RESCUE
EQUIPMENT

LUKAS

**SAVE TIME.
SAVE LIVES.**

eCXT

eDRAULIC WATERTIGHT
EXTRICATION TOOL

**ATTREZZATURE eDRAULIC .
POTENTI e
RESISTENTI ALL'ACQUA .**

Foppa
RESCUE
EQUIPMENT

LUKAS eWXT
eDRAULIC WATERTIGHT EXTRICATION TOOL

Finalmente l'intera gamma di attrezzature eWXT LUKAS è completa.

Le eDRAULIC Watertight Extraction Tools, offrono le prestazioni già note, come l'alta velocità, la comprovata sicurezza nel salvataggio abbinate a innovazioni tecnologiche quale una pompa a pistoncini assiali, una valvola elettromagnetica e un motore brushless. Si aggiunge la nostra ultima innovazione: Tutte le attrezzature eWXT sono protette da liquidi, che consentono il lavoro sotto pioggia battente e persino sott'acqua. Ogni singolo componente è stato reso impermeabile. Tutti i dispositivi eWXT soddisfano quindi la classe di protezione IP 58 e possono lavorare fino a 1 ora ad una profondità dell'acqua di 3 m. La serie eWXT include la batteria di salvataggio impermeabile da 5 Ah o da 9 Ah, entrambe con la più lunga durata che esiste sul mercato. Queste batterie possono essere sostituite all'occorrenza anche sott'acqua.



INFORMAZIONI SUI PRODOTTI

> RESISTENTI ALL'ACQUA

- tutti i componenti tecnici sono stati resi impermeabili
- l'intera gamma di dispositivi eWXT soddisfano il grado di protezione IP 58
- utilizzabili fino a 1 ora ad una profondità di 3 m sott'acqua

> BATTERIA 5 Ah e 9 Ah

- batteria da 5 Ah impermeabile
- batteria da 9 Ah impermeabile: la più potente sul mercato mondiale
- migliore gestione dello slide-in e del meccanismo di bloccaggio
- entrambe con la durata più lunga che esiste in questo settore
- intercambiabili sott'acqua se necessario

> LA VALVOLA DI CONTROLLO

- comprovato comando a stella con maneggevolezza ineguagliata

> IL MOTORE BRUSHLESS

- meno rumore e vita più lunga
- più coppia e più potenza - con dimensioni ridotte
- parti meccaniche meno sensibili
- meno consumo di energia e quindi maggiore durata del dispositivo con una sola carica della batteria
- regolando elettronicamente il numero di giri, la velocità di lavoro rimane invariata fino alla massima pressione.

> LA POMPA A PISTONI ASSIALI

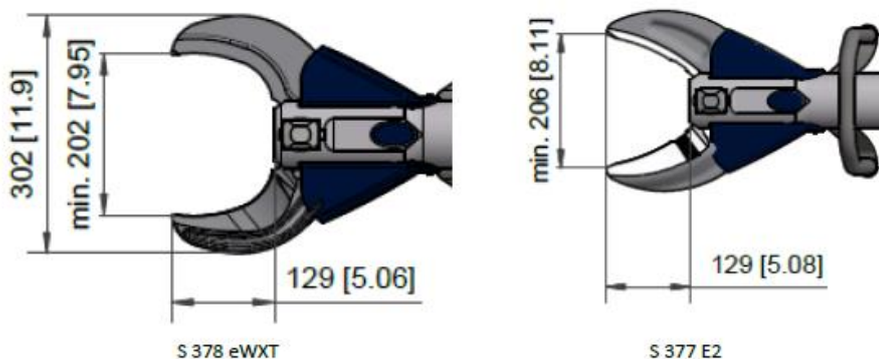
- attrezzature più silenziose
- design compatto: strumento complessivamente più corto

> NUOVE GEOMETRIE DELLE LAME

- Oltre alle conosciute e apprezzate cesoie, divaricatori, pistoni e combinati della serie E2, possiamo offrire due grandi novità per le cesoie da soccorso della serie eWXT. Abbiamo preso a cuore l'eccezionale feedback sulla geometria delle lame della nostra S 799 (E2) dal mercato e abbiamo sviluppato questa superiorità in due nuovi modelli di cesoie: S 378 eWXT e S 789 eWXT.

Soprattutto, il taglio del montante centrale inferiore, che definisce il punto di riferimento per le cesoie da soccorso diventa semplice con questi eccezionali attrezzi da taglio. Per via dell'ampia apertura delle lame, che rimane invariata fino al perno centrale, in combinazione con un'alta lunghezza delle lame, è possibile racchiudere completamente il materiale da tagliare e tagliare con un solo taglio.

Risparmiamo molto tempo perché sono necessari solo uno anziché due tagli e aumentiamo anche la sicurezza perché, a differenza di due tagli laterali, le punte delle lame non colpiscono il materiale rinforzato del montante centrale.



DATI TECNICI

> CESCOIE



S 312 eWXT

Forza di taglio fino a ¹⁾	680 kN
Tondino fino a \emptyset ²⁾	35 mm
Apertura lame	160 mm
Dimensioni ³⁾	825 × 235 × 253 mm
Peso	18,1 kg
Classi di taglio NFPA	A7/B8/C7/D7/E7
Classi di taglio EN	I
Forza di taglio EN	1I-2J-3I-4J-5J
Classi di protezione	IP 58
Numero articolo	90-25-32

**S 378 eWXT****S 788 eWXT****S 789 eWXT****S 799 eWXT**

760 kN

1101 kN

1100 kN

1376 kN

33 mm

42 mm

42 mm

45 mm

202 mm

200 mm

205 mm

204 mm

846 × 235 × 253 mm

904 × 266 × 253 mm

912 × 266 × 253 mm

930 × 265 × 253 mm

18,4 kg

22,2 kg

22,4 kg

24,9 kg

A7/B8/C7/D8/E8

A8/B9/C8/D9/E9

A8/B9/C8/D9/E9

A9/B9C9/D9/E9

I

K

K

K

1I-2J-3K-4J-5J

1K-2K-3K-4K-5K

1K-2K-3K-4K-5K

1K-2K-3K-4K-5K

IP 58

IP 58

IP 58

IP 58

90-25-24

90-25-42

90-25-44

90-25-43



▶ **DIVARICATORI**

**SP333 eWXT****SP555 eWXT****SP777 eWXT**

Forza di divaricazione	42 -836 kN	52-658 kN	63-600 kN
Distanza di divaricazione	600 mm	730 mm	813 mm
Forza di schiacciamento	144 kN	115 kN	122 kN
Forza di trazione	56 kN	58 kN	60 kN
Distanza di	440 mm	569 mm	655 mm
Dimensioni ³⁾	823 × 256 × 253 mm	923 × 265 × 253 mm	997 × 309 × 253 mm
Peso ⁴⁾	17,1 kg	19,9 kg	23,4 kg
Classe di protezione	IP 58	IP 58	IP 58
Numero articolo	90-15-13	90-15-23	90-15-31

► COMBINATI



SC 258eWXT SC 358eWXT SC 758eWXT

Forza di taglio fino a ¹⁾	280 kN	492 kN	885 kN
Tondino fino a Ø ²⁾	26 mm	35 mm	40 mm
Forza di divaricazione	700 kN	1500 kN	1500 kN
Forza di divaricazione 25mm	32 kN	38 kN	43 kN
Distanza di divaricazione	321 mm	368 mm	475 mm
Forza di trazione	34 kN	61 kN	94 kN
Distanza di	330 mm	382 mm	340 mm
Dimensioni ³⁾	792 × 210 × 253 mm	876 × 235 × 253 mm	987 × 266 × 253 mm
Peso ⁴⁾	14,4 kg	18,4 kg	24 kg
Classi di taglio NFPA	A6/B6/C6/D7/E7	A7/B8/C7/D8/E7	A8/B9/C9/D9/E9
Classi di taglio EN	F	I	J
Forza di taglio EN	1G-2F-3F-4F-5G	1I-2J-3I-4J-5J	1J-2K-3K-4K-5K
Classi di protezione	IP 58	IP 58	IP 58
Numero articolo	90-35-14	90-35-23	90-35-35

▶ PISTONI



	R520eWXT	R521eWXT	R522eWXT
Lunghezza esteso	1126 mm	1359 mm	1503 mm
Distanza 1° sfilo	325 mm	403 mm	451 mm
Forza di sollevamento 1° sfilo	127 kN	127 kN	127 kN
Distanza 2° sfilo	299 mm	377 mm	425 mm
Forza di sollevamento 2° sfilo	60 kN	60 kN	60 kN
Forza di sollevamento complessiva	624 mm	780 mm	876 mm
Dimensioni ³⁾	502 × 140 × 327 mm	579 × 140 × 327 mm	627 × 140 × 327 mm
Peso ⁴⁾	17,2 kg	19 kg	20,3 kg
Classe di protezione	IP 58	IP 58	IP 58
Codice articolo	90-45-11	90-45-12	90-45-13

Tutte le indicazioni sono da considerarsi senza batteria
¹⁾ valore teorico ²⁾ in base a EN 13204, NFPA 1936

³⁾ L x l x a

⁴⁾ Tutti i valori sono senza batteria e carica batteria



DIE IDEX FIRE & SAFETY FAMILIE steht immer hinter Ihnen!

IDEX | Fire & Safety
Saving Lives

LUKAS



HURST
JAWS OF LIFE



GODIVA



AKRON
BASE COMPANY

IDEX
INDIA

WELDON
A MEMBER OF HURST HALL

Foppa
RESCUE
EQUIPMENT

www.foppa-rescue.it

Contattateci per maggiori informazioni

FOPPA RESCUE EQUIPMENT SRL
Via J. F. Kennedy 289
39055 Laives (BZ) Italy

Tel. 0471 1889570
E-Mail: info@foppa.bz.it
Whatsapp: 0471 1889570