

End cutting nippers, for safe work at heights

455/1BI-H



Profielen



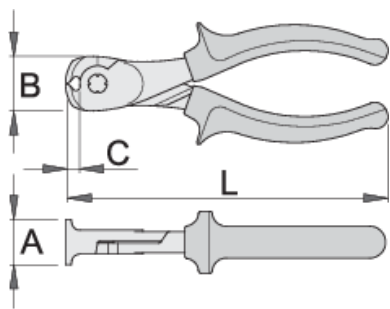
Product attributen

- material: premium plus carbon steel
- drop forged, entirely hardened and tempered
- snijkanten inductief gehard
- kop gepolijst
- oppervlaktaafwerking: verchroomd volgens ISO 1456:2009
- dubbel-component handvaten voor zeer intensief gebruik
- made according to standard ISO 5748

Voordelen:


- In order to ensure the highest level of safety, the riveted metal ring is not mounted only through the plastic handles but is attached through the metal part of the tool handle.
- non-removable riveted metal ring
- tool weight is marked on each tool
- the rings on the tools are large enough to accept 2 carabiners

- Unior's tools for working at heights have been designed to preserve the tools' basic functions, ergonomics and utility, or to reduce them to the smallest possible extent.



	L	B	A	C	
626201	160	27	22	7	255

cutting capacity (10N=1kg)

	L	max 1600 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² Ø↑
626201	160	1,6	2,5

* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm, en het gewicht in grammen. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

Veelgestelde vragen

Kan men een gereedschap voor werken op hoogte als een normaal gereedschap gebruiken?

Een tool voor werken op hoogte heeft dezelfde bruikbaarheid als een normaal gereedschap, behalve dat er een niet-verwijderbare geklonken metalen gesp aan dit gereedschap is toegevoegd.

Is het opgegeven gewicht per stuk gereedschap voor veilig werken op hoogte ook inclusief het gewicht van de metalen ring?

Het gewicht van het gereedschap staat op het gereedschap vermeld, inclusief het gewicht van de metalen ring.