

Norma Vis

Dubbelkops afkortzaag



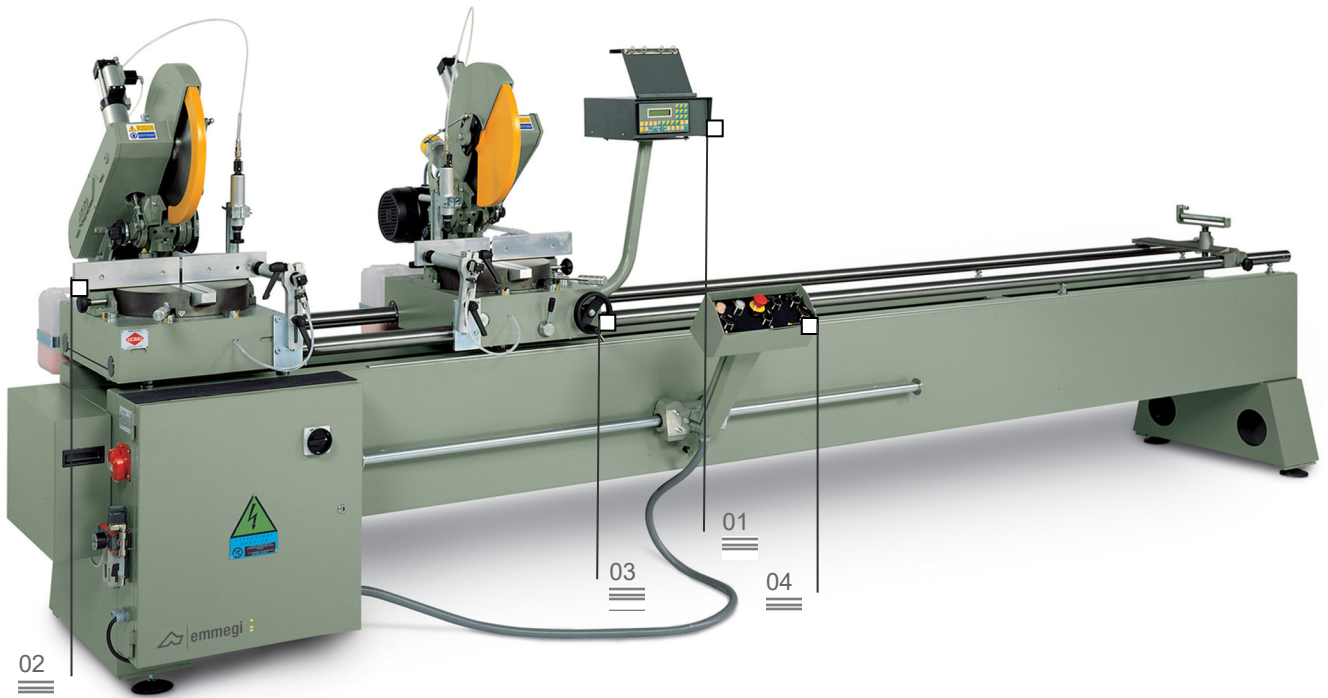
01

01
Digitaal display
X-as



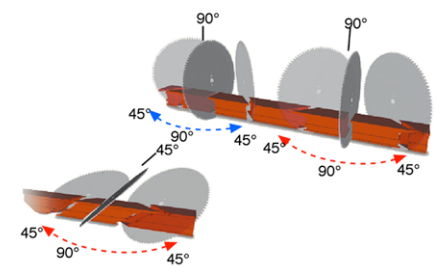
02

02
Rotatie van de
beweegbare koppen



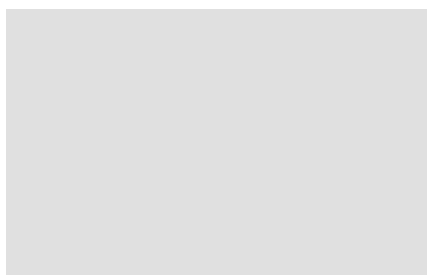
De dubbelkops afkortzagen van Emmegi kunnen bogen op unieke prestatiekenmerken zoals robuustheid en betrouwbaarheid. Zij vertegenwoordigen het ideale gereedschap voor het snijden van aluminium en PVC staven van verschillende diktes en hoeken. Machines van de laatste generatie die dankzij hun grote precisie en opmerkelijk gebruiksgemak een belangrijke bijdrage kunnen leveren aan de productiecyclus.

Norma Vis is de dubbelkops afkortzaag met handmatige verplaatsing van de rechter eenheid. Rotatie (45° links en rechts) en handmatig kantelen (45° ten opzichte van de horizontale as) van de snijeenheden.



03

03
Positionering van de
verplaatsbare eenheid



04

04
Druknoppenpaneel



Norma Vis

Dubbelkops afkortzaag

01

Digitaal display X-as

De waarde van de positionering van de beweegbare kop langs de X-as wordt elektronisch weergegeven op een digitaal display, waar de ingestelde lengte onmiddellijk kan worden afgelezen en waardoor de precisie tijdens de snijfase wordt gegarandeerd.

02

Rotatie van de beweegbare koppen

De twee snijeenheden op de desbetreffende wagens bevatten een snijbladhouder die ten opzichte van de hoek van de profielsteun onder een hoek van 45° links, 90°, 45° rechts en tussenliggende hoeken kan worden geplaatst.

03

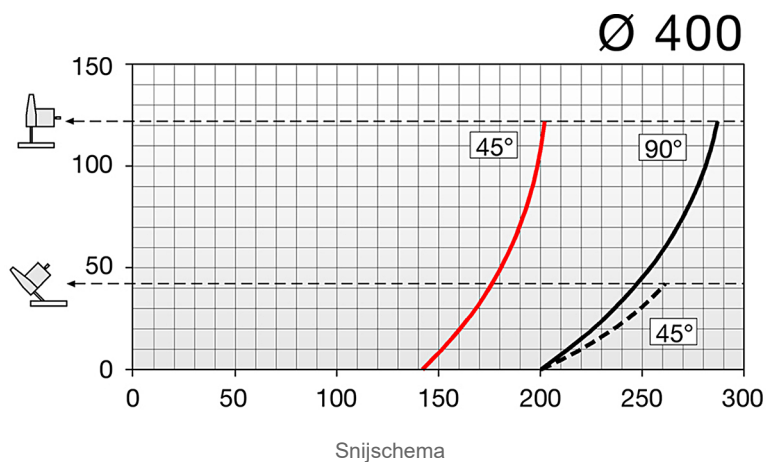
Positionering van de verplaatsbare eenheid

De verplaatsbare eenheid wordt handmatig gepositioneerd door aan het handwiel te draaien, en de positie wordt gedetecteerd door middel van het directe meetsysteem met magneetstrip.

04

Druknoppenpaneel

Het bedieningspaneel dat op de verschillende modellen is geïnstalleerd, glijdt op lagers, vergemakkelijkt het gebruik van de machine omdat deze dicht bij de snijeenheid kan worden geplaatst.



BESTURINGSKENMERKEN

LCD-display waarden	•
Uitvoering van enkele sneden	•
Geheugen voor 99 profielcorrectiewaarden met automatische maatberekening voor hoeksnedes	•
Geheugen om 10 snijlijsten (50 regels elk) met behulp van het toetsenbord op te slaan	•

MACHINEKENMERKEN

Positiedetectie van de beweegbare kop door middel van een direct meetsysteem met magneetband	•
2 Widia snijbladen	•
Zelfremmende motor (schakeltijd 10 sec)	•
Mechanisch bediende lokale bescherming van de snijzone	•
Paar horizontale en verticale pneumatische bankschroeven met lagedrukrichting	•
Smeersysteem micronevel van water met olie-emulsie	•
Handmatige profielsteun	•
Metrische schaalverdeling	•
Effectieve snede 4/5 meter	•
Motorvermogen van het snijblad (kW)	2,2

- inbegrepen
- verkrijgbaar

2021/04/01

De getoonde afbeeldingen dienen slechts ter illustratie

www.emmegi.com