

De ABISOBRUSH





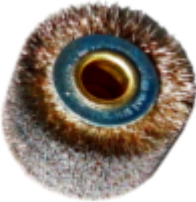
Wat kunnen de ABISOBRUSH-apparaten?

Strippen van geëmailleerde ronde koperen draden en profiel draad met een diameter of dikte van 0,15 mm tot 6 mm.

Hoe onderscheiden ABISOBRUSH-apparaten zich?

Na de volgende drie beslissingen weet u welke Abisobrush het beste voor u werkt:

- Type: Als de ABISOBRUSH bewegen moet of in een aparte positie gehouden moet worden, kies dan een handapparaat. Alleen stationaire ABISOBRUSH-apparaten kunnen worden uitgerust met de grootste borstels.
- Borstels: selecteer de borstelgrootte die overeenkomt met de diameter van de te strippen draad.
- Afzuigapparaat: Selecteer de variant met afzuiginrichting als de residuen moeten worden afgezogen.


Ontwerp	Hand-apparaat		Stationaire machine
			
Draaddikte	0.15mm - 3mm	1mm - 6mm	1mm - 8mm
Borstel diameter	30mm	35mm	40mm
			
Borstel rotatie	tegenovergesteld trekt de draad in	dezelfde richting geen krachtoverbrenging	dezelfde richting geen krachtoverbrenging
afzuiging	met (SA) en zonder leverbaar		

Hoe bedient men een Abisobrush?

In alle ABISOBRUSH-apparaten wordt de draad tussen twee roterende verfverwijderingsborstels verwijderd. De borstels zijn traploos instelbaar op de draaddikte via de borgschroef. De looprichting van de borstels bepaalt of er een trekkracht op de draad staat. De tegenovergestelde borstels van de HQ30 trekken de draad in het apparaat terwijl er bij de meedraaiende borstels van de HQ35P, ST35 en ST40 geen trekkracht ontstaat. Met verschillende soorten borstels kan de stripkwaliteit worden aangepast aan draaddiameter en isolatiemateriaal en geoptimaliseerd.

Hoe strip je een ronde draad met een ABISOBRUSH?

Voer de emaildraad in, draai 90 graden en trek uit, klaar. Door zijdelings invoeren van de draad kan ook in het midden van de draad worden gestript.

		<u>Borstel type:</u>	<u>Voor draaddikte:</u>
	HQ30 / HQ30-SA Handstrip machine voor draad 0,15-3mm, 230 V (115 V) 50 Hz, Gewicht 2,1 kg, Borstels 30mm	SRB30.10 SRB30.15 SRB30.20 SRB30.25 SRB30.30	0,15 - 0,60mm 0,40 - 1,00mm 0,60 - 1,50mm 0,80 - 2,00mm 1,00 - 3,00mm
	HQ35P / HQ35P-SA Handstrip machine voor draad 1,5-6mm en Profieldraad 1-6mm, 230 V (115 V) 50 Hz, Gewicht 2,4 kg, Borstels 35mm	SRB35.10 SRB35.15 SRB35.20 SRB35.25 SRB35.30	1,00 - 2,00mm 1,50 - 2,50mm 2,00 - 3,00mm 2,50 - 4,00mm 3,00 - 6,00mm
	ST30.L / ST30.L-SA Staande strip machine voor draad 0,15-3mm, 230 V (115 V) 50 Hz, Gewicht 11,5 kg, Borstels 30mm	SRB30.10 SRB30.15 SRB30.20	0,15 - 0,60mm 0,40 - 1,00mm 0,60 - 1,50mm 0,80 - 2,00mm
	ST35.L / ST35.L-SA Staande strip machine voor draad 1,5-6mm en profieldraad 1-6mm, 230 V (115 V) 50 Hz, Gewicht 11,5 kg, Borstels 35mm	SRB35.10 SRB35.15 SRB35.20 SRB35.25 SRB35.30	1,00 - 2,00mm 1,50 - 2,50mm 2,00 - 3,00mm 2,50 - 4,00mm 3,00 - 6,00mm
	ST40.L / ST40.L-SA / ST40.D / ST40.D-SA Staande stripmachine voor draad 1,5-8mm en profieldraad tot 8 x 16mm, ST40.D 230/400 V Draaistroom 50 Hz, ST40.L 230 V Wisselstroom 50 Hz, Gewicht 11,5 kg, Borstels 40mm	SRB40.10 SRB40.15 SRB40.20 SRB40.25 SRB40.30	1,00 - 2,00mm 1,50 - 2,50mm 2,00 - 3,00mm 2,50 - 4,00mm 3,00 - 6,00mm

Alle ABISOBRUSH-units kunnen worden uitgerust met een stofafzuigkap. Gebruik bij het bestellen het achtervoegsel "SA".
 Bijvoorbeeld ST40.L-SA voor de statorstripmachine met 40 mm borstels, 230V AC en stofafzuigkap.

- De aanbevolen draaddiameters zijn bedoeld als richtlijn. Grove borstels slijten sneller, fijne borstels geven een schoner oppervlak. Andere maten op aanvraag.