

## Extrudeuse Micro (Dohle)

Extrudeuse manuelle pour PE, PP, PVC et PVDF.

Gamme: Ep2 à 10 mm. Machine monophasée 230V

DOHLE Extrusionstechnik GmbH



### 1. Extrudeuses portatives

#### - Micro

Nouveau modèle pour le soudage plastique

Petite, légère, maniable comme un stylo

Moins d'effort, une plus grande efficacité en raison de l'entretien sans charbons

Idéal pour des plaques en plastique de 2 à 10 mm



faible poids, à seulement 2,3 kgs avec une capacité de soudage jusqu'à 0,5 kg / h max. Avec la boîte de commande, compresseur intégré et flexible d'alimentation de 7m.

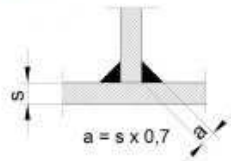
Type:	Micro
N° d'article:	DX 283
Données techniques:	
Voltage:	230 V
Fréquence:	50/60 Hz
Puissance:	1300 W
Capacité de soudage:	0,1-0,5 kg/h
Matériau de soudage:	PE-PP-PVDF-PVC-ECTFE/Ø4mm
Poids:	2,3 kg
Dimensions:	410 x 75 x 100 mm



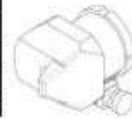
Diverses formes de patins de soudage et le nez de l'équipement spécial pour vireur disponible en option

## Patins pour Micro

### soudage en angle



Epaisseur	N° d'article	
	3 – 4	D-1175
5 – 6	D-1176	D-1465
8	D-1177	D-1466
10	D-1178	D-1467



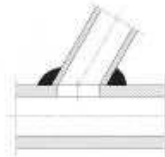
### Soudure en V



Epaisseur	N° d'article	
	PVC-C	
3 – 4	D-1179	D-1468
5 – 6	D-1180	D-1469
8	D-1181	D-1470



### Patins cône



	N° d'article	
	PVC-C	
Ø 7	D-1183	-
Ø 9	D-1184	D-1471



### Buse spéciale avec buse de pointage



Buse de pointage ouverte pour le soudage

Buse de pointage fermée pour le pointage

\*compatible avec modèles précédents