

# JEPSON POWER®



## L'INVENTEUR DE LA DRY CUTTER

### Accessoires utilisation universelle / Accessories universal use

Accessoires / Accessories	Description / Description	Réf./Ref.	Accessoires / Accessories	Description / Description	Réf./Ref.
	Mandrin 13mm et adaptateur 19mm (3/4") Drill chuck 13 mm + adapter 19mm (3/4") (Serie MAGPRO Adjust) 13 mm pour / for MAGPRO 35 (490150) 16 mm pour / for MAGPRO 50 (490170)	490152A 490152 490173		Mandrin 16 mm + adaptateur CM3 Drill chuck 16 mm + MT3 adapter	490164
	Fixation automatique Weldon 19 mm Quick release Weldon 19 mm pour / for MAGPRO 35 (490150) pour / for MAGPRO 50 (490170)	490151 490172		Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement Quick-in et éjecteur pour fraises FEIN® ≥ 50 mm Adapter with Weldon shank 19 mm (3/4") for FEIN® core drills ≥ 50 mm with Quick-in shank including 1 ejector pin	490154
	Adaptateur CM3 avec attachement Weldon 32 mm pour fraises apd 61 mm, avec lubrification automatique interne Weldon 32 mm MT3 industrial adapter for core drills from Ø 61 mm with automatic internal lubrication	490163		Adaptateur CM3 à attachement rapide pour tarauds MT3 Tapping quick change Adapter for quick change inserts M3 à M14 / M3 - M14 M5 à M22 / M5 - M22	490162 490165
	Collecteur de copeaux avec puissance magnétique Chip collector to remove drilling chips with magnetic power	490153		Inserts de taraudage à changement rapide Quick change inserts M3 à M14 (par pièce) / M3 - M14 (single) M5 à M22 (par pièce) / M5 - M22 (single)	490162 M3-14 490165 M5-22
	Bâton de refroidissement et de lubrification pour lames de scie et tarauds avant utilisation (Contenu: 350 g) Lubricating stick for taps before tapping and saw blade before cutting (Content: 350 g)	740860		Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml) High Performance Cutting Oil Spray for optimal cooling and higher cutting performance (400 ml)	490020

### Plateau sous vide avec compresseur et réservoir / Vacuum adapter with compressor and tank

#### Système Pneumatique: Base utilisée uniquement horizontalement sur le sol

- Utilisation sur surface plane avec max. 2 mm d' inégalité
- Utilisation sur tôles non ferreuses
- Weldon 19, minimum 55 mm
- Moteur d' aspiration puissant: 200 W
- Connexions avec raccords rapides

#### Pneumatic system: Plate to be used only horizontally to the ground

- Utilization on flat surface with max. 2 mm of inequality
- Utilization on non ferrous sheets
- Weldon 19, minimum 55 mm
- Powerfull 200 W vacuum motor
- Connections with quick release couplings

#### Caractéristiques techniques / Specifications Réf./Ref. 490900

Puissance absorbée / Power input	200 W
Tension d'alimentation / Voltage	230V/50 Hz
Consommation d' air / Air consumption	30,5 l/min (1,07 cfm)
Aspiration max. / Max. vacuum	-0,9 bar (-13 psi)

