



ANGEL Banco pulitrice

“ ANGEL ” rappresenta l’unico e brevettato banco disponibile sul mercato con il sistema di filtrazione sia ad aria che ad acqua che permette il recupero delle polveri di metallo prezioso sia dalle lavorazioni con ruote che con spazzole finale.

“ ANGEL ” offre i seguenti vantaggi:

- alta percentuale di recupero delle polveri di metallo prezioso sia dalle lavorazioni con ruote che con spazzole.
- sicurezza e salubrità nelle condizioni di lavoro per l’operatore.
- risparmio dei tempi di lavorazione, velocità di esecuzione, postazione di lavoro più comoda, notevole illuminazione ed efficace silenziosità.
- tavolo di lavoro libero da impedimenti, sicuro grazie al posizionamento dei motori nella parte superiore della macchina.della macchina.

Caratteristiche peculiari di “ ANGEL ”:

- velocità variabile di rotazione delle spazzole/ruote da 600 a 3600 giri-minuto con visualizzazione del numero di giri su display digitale.
- intensità variabile di aspirazione dell’aria con filtrazione attraverso due differenti cartucce.
- sostituzione rapida e sicura dei mandrini con sistema di movimentazione bilaterale step by step.
- braccio porta spazzole/ruote estremamente corto per massima riduzione delle vibrazioni sulle superfici da lucidare.



ANGEL Polishing bench

"ANGEL" is a patented and unique polishing bench operating with adjustable air suction and water - air filtration system to recover precious metal dust from grinding to finishing process.

"ANGEL" offers the following features:

- Very high percentage of precious metal recovery by using polishing wheels or brushes.
- Operator safety and extremely clean working conditions.
- Process speed -up for working time saving, comfortable operator positioning, great lighting and very good noiseless.
- Working bench completely free and safe due to polishing motor location in the top part of the unit.

"ANGEL" peculiarity:

- Adjustable polishing motor speed from 600 to 3.600 rpm with digital speed-o-meter displayed.
- Adjustable air suction power intensity filtered by two different cartridges.
- Safe and easy quick step forward-backward for fitting and/or replacing mandrels for brushes and wheels.
- Short polishing shafts to avoid vibrations during polishing.



DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

85/1

85/2

dimensioni	dimensions	mm	1050 x 800 x 2200 h	1900 x 850 x 2250 h
peso	weight	K g	220	410
alimentazione	power supply	V	220	220
monofase	single-phase			
assorbimento	consumption	Kw	2,5	3,5

Tutte le specifiche contenute nel presente documento non sono impegnative e possono essere soggette a modifiche senza preavviso.
All technical specifications contained in this brochure are not binding and may be subject to changes without notice.



Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter via notre site www.technocast.fr
Technocast SARL / 13 rue Crespin du Gast 75011 PARIS



ANGEL DRY 1



Filtrazione per sbavatura
Special grinding filtration



ANGEL DRY Banco di lucidatura

“ ANGEL DRY ” é un banco di lucidatura e/o sbavatura costruito su solida carpenteria e con componenti “heavy duty” con un sistema di filtrazione ad aria che permette il recupero delle polveri di metallo prezioso dalla fase di levigatura a quella della lucidatura finale.

“ ANGEL ” offre i seguenti vantaggi:

- alta percentuale di recupero delle polveri di metallo prezioso sia dalle lavorazioni con ruote che con spazzole.
- sicurezza e salubrità nelle condizioni di lavoro per l'operatore.
- risparmio dei tempi di lavorazione, velocità di esecuzione, postazione di lavoro più comoda, notevole illuminazione ed efficace silenziosità.

- tavolo di lavoro libero da impedimenti, sicuro grazie al posizionamento dei motori nella parte superiore della macchina della macchina.

Caratteristiche peculiari di “ ANGEL ”:

- velocità variabile di rotazione delle spazzole/ruote da 600 a 3600 giri-minuto con visualizzazione del numero di giri su display digitale.
- intensità variabile di aspirazione dell'aria.
- sostituzione rapida e sicura dei mandrini con sistema di movimentazione bilaterale step by step.
- braccio porta spazzole/ruote estremamente corto per massima riduzione delle vibrazioni sulle superfici da lucidare.

Tutte le specifiche contenute nel presente documento non sono impegnative e possono essere soggette a modifiche senza preavviso.

All technical specifications contained in this brochure are not binding and may be subject to changes without notice.



 **ANGEL DRY Polishing bench**

“ANGEL DRY” is a strong and heavy polishing bench operating with adjustable air filtration system to recover precious metal dust from grinding to finishing process.

“ANGEL” offers the following features:

- Very high percentage of precious metal recovery by using polishing wheels or brushes.
- Operator safety and extremely clean working conditions.
- Process speed -up for working time saving, comfortable operator positioning, great lighting and very good noiseless.

- Working bench completely free and safe due to polishing motor location in the top part of the unit.

“ANGEL” peculiarity:

- Adjustable polishing motor speed from 600 to 3.600 rpm with digital speed-o-meter display.
- Adjustable air suction power intensity.
- Safe and easy quick step forward-backward rotation for fitting and/or replacing mandrels for brushes or wheels.
- Short polishing shafts to avoid vibrations during polishing.

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA		ANGEL DRY/1	ANGEL DRY/2
Dimensioni	Dimensions	mm	900 x 1000 x 1650 h	900 x 1300 x 1650 h
Peso	Weight	K g	190	355
Alimentazione monofase	Power supply single-phase	V	220	220
Assorbimento	Consumption	Kw	2,0	3,0
Giri max spazzola	Max RPM motor brush		3600	3600