

Profitez dès maintenant
des meilleures
performances en
surfaçage-dressage

60%* de remise

Du 15 octobre au 20 décembre 2024



Détails de l'offre commerciale :

— *60% de remise (par rapport au prix tarif Seco 2024) sur les corps de fraises des familles citées ci-dessous**

** Pour bénéficier des 60% de remise, vous devez acheter au minimum 10 plaquettes par logement sur cette fraise.

Les produits concernés par l'offre

Fraises à surfacer-dresser suivantes :










- Turbo : Fraises à plaquettes non réversibles à 2 arêtes de coupe
- Double Turbo : Fraises à plaquettes réversibles à 4 arêtes de coupe
- Square 6 : Fraises à plaquettes triangulaires réversibles à 6 arêtes de coupe



Choisissez la fraise adaptée à vos besoins

Profitez dès maintenant des meilleures performances en surfacage-dressage

Aperçu des gammes

Familles	Principal avantage de la gamme	Nombre d'arêtes de coupe	Profil de la plaquette	Plage de diamètres (Dc)	Profondeur de passe recommandée (a ₁)	Matières usinées
Turbo (R217.69 / R220.69)	Polyvalence	2	 	10 à 40 mm (06) 16 à 100 mm (10) 20 à 250 mm (12) 25 à 250 mm (16) 32 à 250 mm (18)	3 mm (06) 5 mm (10) 6 mm (12) 7 mm (16) 9 mm (18)	
Double Turbo (R217.64 / R220.64)	Coût à l'arête et plus grande capacité d'ap	4	 	32 à 200 mm	12 mm	
Square 6 (R217.96 / R220.96)	Productivité et coût à l'arête	6	 	20 à 63 mm (04) 40 à 250 mm (08)	2 mm (04) 4 mm (08)	

Détails de l'offre commerciale :

— *60% de remise (par rapport au prix tarif Seco 2024) sur les corps de fraises des familles citées dans le tableau ci-contre**.

** Pour bénéficier des 60% de remise, vous devez acheter au minimum 10 plaquettes par logement sur cette fraise.

Ex : 30 plaquettes pour un corps à 3 logements

— Offre valable du 15 octobre au 20 décembre 2024

Gamme Turbo

La gamme Turbo repousse les limites du surfacage-dressage. Adaptées à la plupart des opérations d'ébauche, de semi-finition et de finition, ces fraises très polyvalentes offrent une longue durée de vie de l'outil et une précision élevée grâce à des propriétés optimisées pour réduire la génération de chaleur et les efforts de coupe.



Famille Double Turbo

L'utilisation de la géométrie d'angle d'hélice la plus positive sur le marché se traduit aujourd'hui par une moindre consommation d'énergie, une coupe plus douce et une durée de vie de l'outil prolongée. En combinant la précision impressionnante des angles à 90 degrés et des plaquettes réversibles, vous obtenez un bon état de surface et optimisez vos coûts.

Fraises Square 6

La gamme de fraises à surfacer-dresser Square 6 Seco répond aux besoins d'économies. Cette fraise unique utilise des plaquettes triangulaires avec trois arêtes de coupe de chaque côté (soit six arêtes au total) pour réduire le coût par arête.



AMT



Scannez le QR code pour découvrir toute la gamme de fraises à surfacer-dresser Seco