Fiche technique du produit 2300 SH-1 EAN-No. 4000896**246588**



39 pièces · 3 − 13 · PH1 − PH3 · PZ1 − PZ3 · T10 − T40 · 🕸 ¼ , 🖼 ¼ · 🖨 , 🔾 , 🔾 , 🔾 , 🔘 ·



- Jeu d'outils pratique pour chaque artisan ou pour les travaux à la maison parfait complément pour le coffre à outils
- Extrêmement maniable et compact avec le maximum d'outils pouvant offrir la meilleure vue d'ensemble possible dans un minimum d'espace
- Mini-cliquet réversible en acier entier à denture fine · 60 dents · angle de manœuvre de 6° pour les travaux dans des endroits difficiles d'accès
- Porte-embouts (longueur de 80 mm) avec aimant pour le maintien sûr des embouts-tournevis (bits)
- 18 embouts-tournevis (bits) de 25 mm de long · 11 embouts-tournevis (bits) de 50 mm de long
- Adaptateur d'embout-tournevis (bit)
- 6 douilles 5,5 13 mm
- HAZET SmartHolder Développement et production « Made in Germany »
- Rangement des outils de manière stable et facilement accessible
- · Facilement nettoyable
- Compartiment pour embouts-tournevis (bits) avec positionnement incliné en actionnant le bouton-poussoir qui se trouve sur le côté
- Les rangées d'embouts-tournevis (bits) se détachent l'une de l'autre retrait facile de tous les embouts-tournevis (bits)
- Compartiment d'outils avec porte-embouts relevable en tirant simplement l'un des deux outils
- À l'état fermé, toutes les pièces sont bloquées de manière sûre leur chute est impossible. Pour retirer une douille, la tourner et la tirer vers le haut
- Made In Germany
- Entraînement : 🐯 ¼, 🖼 ¼
- Sortie : **♦**, **O**, **O**, **O**, **O**, **®**
- Dimensions: 184 mm x 92 mm x 26 mm
- Utilisation manuelle • Nombre d'outils : 39

2300 SH-1 Numéro d'article

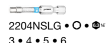




5.5 • 7 • 8 • 10 • 12 • 13













Fiche technique du produit 2300 SH-1 EAN-No. 4000896246588



(Nam) 2215NSLG • **②** • **③**^¼ PH2 - F-2216N • O • 🕸 ¼ PZ1 • PZ2 • PZ3 (....) 2216NSLG • **②** • **◎**^¼ PZ1 • PZ2 **)** 440 2223N • **○** • **®**¼ T10 • T15 • T20 • T25 • T30 • T40 NETT 2223NSLG • ○ • ®^{1/4} T20 • T25 • T30 2239N-6 • ®¾ • ®¾ 2304N • 63 1/4 • 63 1/4